

Výrobní program TDK-EPCOS 2025

Objednací kódy začínají na B a znamenají:

B25...výkonové kondenzátory
 B32...foliové kondenzátory
 B57... termistory NTC
 B58...senzory, spec. kond. pro spínací účely, piezo ovladače
 B72... varistory
 B84...,B85.... síťové filtry

B4...elektrolyt. kondenzátory.
 B59... termistory PTC
 B6...ferity a příslušenství
 B82... induktoři
 B88...bleskojistky-plynové výbojky

Kde chybí údaj ve sloupci B jde často o nový výrobek, i když není zeleně vyznačený

ORDERING CODE	TDK Item Description	orientační popis	MOQ
B25620B0118K882	1100UF 10 % 900V MKP PEC	výkonové kondenzátory	64
B25620B0118K883	1100UF 10 % 900V MKP PEC	výkonové kondenzátory	64
B25620B0128K743	1240UF 10% 700V MKP PEC	výkonové kondenzátory	64
B25620B0148K703	1400uF +-10% 700V PEC MKP DC	výkonové kondenzátory	64
B25620B0158K703	1500uF +-10% 700V PEC MKP DC	výkonové kondenzátory	64
B25620B0158K882	1500UF 10 % 900V MKP PEC	výkonové kondenzátory	64
B25620B0158K883	1500UF 10 % 900V MKP PEC	výkonové kondenzátory	64
B25620B0167K881	160UF 10% 900V MKP PEC	výkonové kondenzátory	60
B25620B0198K703	1900uF +-10% 700V PEC MKP DC	výkonové kondenzátory	64
B25620B0208K883	2000uF +-10% 900V PEC MKP DC	výkonové kondenzátory	64
B25620B0227K881	220UF 10% 900V MKP PEC	výkonové kondenzátory	60
B25620B0287K701	280uF +-10% 700V PEC MKP DC	výkonové kondenzátory	60
B25620B0357K881	350 UF 10% 900V MKP PEC	výkonové kondenzátory	60
B25620B0427K904	420 UF 10% 900V MKP PEC	výkonové kondenzátory	64
B25620B0447K882	440UF 10 % 900V MKP PEC	výkonové kondenzátory	64
B25620B0447K883	440uF +-10% 900V PEC MKP DC	výkonové kondenzátory	64
B25620B0487K881	480UF 10 % 900V MKP PEC	výkonové kondenzátory	60
B25620B0557K881	550 UF 10% 900V MKP PEC	výkonové kondenzátory	60
B25620B0567K703	560uF +-10% 700V PEC MKP DC	výkonové kondenzátory	64
B25620B0607K881	600uF +-10% 900V PEC MKP DC	výkonové kondenzátory	60
B25620B0627K701	610 UF 10% 700V MKP PEC	výkonové kondenzátory	60
B25620B0657K904	650uF +-10% 900V PEC MKP DC	výkonové kondenzátory	64
B25620B0707J701	700uF +-5% 700V PEC MKP DC	výkonové kondenzátory	60
B25620B0707K701	700uF +-10% 700V PEC MKP DC	výkonové kondenzátory	60
B25620B0707K883	700uF +-10% 900V PEC MKP DC	výkonové kondenzátory	64
B25620B0757K881	750 UF 10% 900V MKP PEC	výkonové kondenzátory	60
B25620B0907K703	900uF +-10% 700V PEC MKP DC	výkonové kondenzátory	64
B25620B0907K881	900uF +-10 % 900V PEC MKP DC	výkonové kondenzátory	60
B25620B0957K701	950uF +-10% 700V PEC MKP DC	výkonové kondenzátory	60
B25620B0977K883	970UF 10 % 900V MKP PEC	výkonové kondenzátory	64
B25620B1107K101	100UF 10% 1100V MKP PEC	výkonové kondenzátory	60
B25620B1108K203	1000UF 10% 1200V MKP PEC	výkonové kondenzátory	64
B25620B1108K323	1000uF +-10% 1320V PEC MKP DC	výkonové kondenzátory	64
B25620B1118K103	1100UF 10% 1100V MKP PEC	výkonové kondenzátory	64
B25620B1118K503	1100uF +-10% 1500V PEC MKP DC	výkonové kondenzátory	64
B25620B1147K101	140 UF 10% 1100V MKP PEC	výkonové kondenzátory	60
B25620B1148K103	1400uF +-10% 1100V PEC MKP DC	výkonové kondenzátory	64
B25620B1158K103	1500uF +-10% 1100V PEC MKP DC	výkonové kondenzátory	64
B25620B1167K321	160uF +-10% 1320V PEC MKP DC	výkonové kondenzátory	60
B25620B1177K101	170UF 10% 1100V MKP PEC	výkonové kondenzátory	60
B25620B1227K321	220UF 10 % 1320V MKP PEC	výkonové kondenzátory	60
B25620B1267K321	260UF 10% 1320V MKP PEC	výkonové kondenzátory	60
B25620B1317K101	310UF 10 % 1100V MKP PEC	výkonové kondenzátory	60
B25620B1317K323	310uF 10% 1320V MKP PEC	výkonové kondenzátory	64
B25620B1337K501	330uF +-10% 1500V PEC MKP DC	výkonové kondenzátory	60
B25620B1347K321	340uF +-10% 1320V PEC MKP DC	výkonové kondenzátory	60
B25620B1357K101	350UF 10% 1100V MKP PEC	výkonové kondenzátory	60
B25620B1357K201	350uF +-10% 1200V PEC MKP DC	výkonové kondenzátory	60
B25620B1367K203	360uF +-10% 1200V PEC MKP DC	výkonové kondenzátory	64
B25620B1387K501	380uF +-10% 1500V PEC MKP DC	výkonové kondenzátory	60
B25620B1387K983	380uF +-10% 2000V PEC MKP DC	výkonové kondenzátory	64
B25620B1407J103	400uF +-5% 1100V PEC MKP DC	výkonové kondenzátory	64
B25620B1427A101	420UF + 0 - 15% 1100V MKP PEC	výkonové kondenzátory	60
B25620B1427K101	420 UF 10% 1100V MKP PEC	výkonové kondenzátory	60
B25620B1447K501	440uF +-10% 1500V PEC MKP DC	výkonové kondenzátory	60
B25620B1457K102	450UF 10 % 1100V MKP PEC	výkonové kondenzátory	64

B25620B1457K103	450UF 10 % 1100V MKP PEC	výkonové kondenzátory	64
B25620B1467K983	460uF +-10% 2000V PEC MKP DC	výkonové kondenzátory	64
B25620B1487K101	480 UF 10% 1100V MKP PEC	výkonové kondenzátory	60
B25620B1487K322	480UF 10 % 1320V MKP PEC	výkonové kondenzátory	64
B25620B1487K323	480UF 10 % 1320V MKP PEC	výkonové kondenzátory	64
B25620B1517K983	510uF +-10% 2000V PEC MKP DC	výkonové kondenzátory	64
B25620B1607K201	600uF +-10% 1200V PEC MKP DC	výkonové kondenzátory	64
B25620B1607K983	600uF +-10% 2000V PEC MKP DC	výkonové kondenzátory	64
B25620B1617K103	610uF +-10% 1100V PEC MKP DC	výkonové kondenzátory	64
B25620B1627K203	620UF +-10% 1200V PEC MKP DC	výkonové kondenzátory	64
B25620B1667K323	660UF 10 % 1320V MKP PEC	výkonové kondenzátory	64
B25620B1707K103	700UF 10 % 1100V MKP PEC	výkonové kondenzátory	64
B25620B1737K203	730uF +-10% 1200V PEC MKP DC	výkonové kondenzátory	64
B25620B1947K103	940UF 10 % 1100V MKP PEC	výkonové kondenzátory	64
B25620C0118K883	1100uF +-10% 900V PEC MKP DC	výkonové kondenzátory	64
B25620C0148K703	1400uF +-10% 700V PEC MKP DC	výkonové kondenzátory	64
B25620C0158K883	1500UF 10 % 900V MKP PEC	výkonové kondenzátory	64
B25620C0208K883	2000uF +-10% 900V PEC MKP DC	výkonové kondenzátory	64
B25620C0258K903	2500uF +-10% 900V PEC MKP DC	výkonové kondenzátory	64
B25620C0357J881	350uF +-5% 900V PEC MKP DC	výkonové kondenzátory	60
B25620C0357K881	350uF +-10% 900V PEC MKP DC	výkonové kondenzátory	60
B25620C0487K881	480uF +-10% 900V PEC MKP DC	výkonové kondenzátory	60
B25620C0557K881	550uF +-10% 900V PEC MKP DC	výkonové kondenzátory	60
B25620C0607K701	600uF +-10% 700V PEC MKP DC	výkonové kondenzátory	60
B25620C0757K881	750uF +-10% 900V PEC MKP DC	výkonové kondenzátory	60
B25620C1128J103	1200uF +-5% 1100V PEC MKP DC	výkonové kondenzátory	64
B25620C1167K321	160uF +-10% 1320V PEC MKP DC	výkonové kondenzátory	60
B25620C1207K521	205UF 10% 1200V MKP PEC	výkonové kondenzátory	60
B25620C1267K321	260uF +-10% 1320V PEC MKP DC	výkonové kondenzátory	60
B25620C1337K501	330uF +-10% 1500V PEC MKP DC	výkonové kondenzátory	60
B25620C1347K321	340 UF 10% 1320V MKP PEC	výkonové kondenzátory	60
B25620C1407K104	400UF 10% 1100V MKP PEC	výkonové kondenzátory	60
B25620C1427A101	420UF + 0 - 15% 1100V MKP PEC	výkonové kondenzátory	60
B25620C1427K101	420uF +-10% 1100V PEC MKP DC	výkonové kondenzátory	60
B25620C1487K101	480uF +-10% 1100V PEC MKP DC	výkonové kondenzátory	60
B25620C1607J201	600uF +-5% 1200V PEC MKP DC	výkonové kondenzátory	60
B25620D1617K101	610uF +-10% 1100V PEC MKP DC	výkonové kondenzátory	60
B25623B0427K904	420uF +-10% 900V PEC MKP DC	výkonové kondenzátory	64
B25623B0507K704	500uF +-10% 700V PEC MKP DC	výkonové kondenzátory	64
B25623B0587K904	580uF +-10% 900V PEC MKP DC	výkonové kondenzátory	64
B25623B0657K904	650uF +-10% 900V PEC MKP DC	výkonové kondenzátory	64
B25623B0787K703	780uF +-10% 700V PEC MKP DC	výkonové kondenzátory	64
B25623B0837K904	830uF +-10% 900V PEC MKP DC	výkonové kondenzátory	64
B25623B1227K204	220uF +-10% 1200V PEC MKP DC	výkonové kondenzátory	64
B25623B1277J104	270uF +-5% 1100V PEC MKP DC	výkonové kondenzátory	64
B25631A0147K900	140 UF 10% 900V MKP PEC	výkonové kondenzátory	24
B25631A0187K800	180 UF 10% 800V MKP PEC	výkonové kondenzátory	24
B25631A0207K600	200 UF 10% 600V MKP PEC	výkonové kondenzátory	24
B25631A0227K700	220 UF 10% 700V MKP PEC	výkonové kondenzátory	24
B25631A1107K100	100 UF 10% 1100V MKP PEC	výkonové kondenzátory	24
B25631A1117K000	110 UF 10% 1000V MKP PEC	výkonové kondenzátory	24
B25631A1506K200	50 UF 10% 1200V MKP PEC	výkonové kondenzátory	24
B25631A1706K100	70 UF 10% 1100V MKP PEC	výkonové kondenzátory	24
B25631A1756K000	75 UF 10% 1000V MKP PEC	výkonové kondenzátory	24
B25631A1806K200	80 UF 10% 1200V MKP PEC	výkonové kondenzátory	24
B25631B0107K900	100uF+-10% 900V PEC MKP DC LSI	výkonové kondenzátory	24
B25631B0127K800	120uF+-10% 800V PEC MKP DC LSI	výkonové kondenzátory	24
B25631B0147K900	140uF+-10% 900V PEC MKP DC LSI	výkonové kondenzátory	24
B25631B0157K700	150uF+-10% 700V PEC MKP DC LSI	výkonové kondenzátory	24
B25631B0157K900	150uF+-10% 900V PEC MKP DC LSI	výkonové kondenzátory	24
B25631B0187K800	180uF+-10% 800V PEC MKP DC LSI	výkonové kondenzátory	24
B25631B0207K600	200uF+-10% 600V PEC MKP DC LSI	výkonové kondenzátory	24
B25631B0307K600	300uF+-10% 600V PEC MKP DC LSI	výkonové kondenzátory	24
B25631B1127K100	120uF+-10%1100V PEC MKP DC LSI	výkonové kondenzátory	24
B25631B1606K200	60uF+-10% 1200V PEC MKP DC LSI	výkonové kondenzátory	24
B25631B1956K200	95uF+-10% 1200V PEC MKP DC LSI	výkonové kondenzátory	24
B25631E1726J100	72uF +-5% 1100V PEC MKP DC LSI	výkonové kondenzátory	24
B25632B0147K900	140uF+-10% 900V PEC MKP DC LSI	výkonové kondenzátory	24

B25632B0187K800	180uF+-10% 800V PEC MKP DC LSI	výkonové kondenzátory	24
B25632B1127K100	120uF+-10%1100V PEC MKP DC LSI	výkonové kondenzátory	24
B25632E0137K900	130uF+-10% 900V PEC MKP DC LSI	výkonové kondenzátory	24
B25632E0906K900	90uF +-10% 900V PEC MKP DC LSI	výkonové kondenzátory	24
B25632E1117K000	110uF+-10%1000V PEC MKP DC LSI	výkonové kondenzátory	24
B25632E1117K100	110uF+-10%1100V PEC MKP DC LSI	výkonové kondenzátory	24
B25632E1127K000	120uF+-10%1000V PEC MKP DC LSI	výkonové kondenzátory	24
B25633E1556K200	55uF+-10% 1200V PEC MKP DC ULSI	výkonové kondenzátory	24
B25674C2052J030	PhaseCapEnergyPlus230V50/60Hz 5/6kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	18
B25674C2072J530	PhaseCapEnrgyPlus230V50/60Hz7.5/9kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	12
B25674C2102J030	PhaseCapEnrgyPlus230V50/60Hz10/12kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	8
B25674C2122J530	PhasCapEnrgPlus230V50/60Hz12.5/15kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	8
B25674C2152J030	PhaseCapEnergy Plus 230V 50Hz 15kvar 3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	8
B25674C4052J000	PhaseCapEnergyPlus 400V50/60Hz5/6kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	12
B25674C4052J015	PhaseCapEnergyPlus415V50/60HZ 5/6KVAR3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	12
B25674C4052J040	PhasCapEnrgyPlus 440V 50/60HZ 5/6KVAR3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	12
B25674C4052J080	PhasCapEnrgyPlus480V 50/60HZ 5/6KVAR 3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	12
B25674C4062J040	PhasCapEnrgyPlus440V50/60HZ 6/7.2KVAR3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	12
B25674C4062J300	PhaCapEnrgyPlus400V50/60Hz6.3/7.6kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	12
B25674C4062J315	PhasCapEnrgyPlus415V50/60HZ6.3/7.6Kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	12
B25674C4062J340	PhasCapEnrgyPlus440V50/60Hz6.3/7.6Kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	12
B25674C4062J380	PhsCapEnrgyPlus480V50/60HZ6.3/7.6Kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	12
B25674C4072J040	PhasCapEnergyPlus440V50/60HZ7/8.4KVAR3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	12
B25674C4072J500	PhaseCapEnrgyPlus400V50/60Hz7.5/9kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	12
B25674C4072J515	PhasCapEnrgyPlus415V50/60HZ 7.5/9KVAR3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	12
B25674C4072J540	PhasCapEnrgyPlus440V50/60HZ 7.5/9KVAR3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	12
B25674C4072J580	PhasCapEnrgyPlus480V50/60HZ 7.5/9Kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	12
B25674C4082J040	PhasCapEnrgyPlus440V 50/60HZ8/9.6Kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	12
B25674C4082J300	PhasCapEnrgyPlus400V50/60Hz8.3/10kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	12
B25674C4082J315	PhasCapEnrgyPlus415V50/60HZ8.3/10Kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	12
B25674C4082J340	PhasCapEnrgyPlus440V50/60Hz8.3/10kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	12
B25674C4082J380	PhasCapEnrgyPlus480V50/60HZ8.3/10Kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	12
B25674C4092J040	PhasCapEnrgyPlus440V50/60Hz9/10.8kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	12
B25674C4102J040	PhaseCapEnergyPlus440V50/60HZ10/12KVA3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	12
B25674C4102J400	PhsCpEnrgyPlus400V50/60Hz10.4/12.5kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	18
B25674C4102J415	PhCpEnrgyPlus415V50/60HZ10.4/12.5kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	12
B25674C4102J440	PhsCpEnrgyPlus440V50/60HZ10.4/12.5KVAR3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	18
B25674C4102J480	PhsCpEnrgyPlus480V50/60HZ10.4/12.5Kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	12
B25674C4112J080	PhsCapEnrgyPlus480V50/60HZ11/13.2Kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	18
B25674C4122J040	PhCapEnrgyPlus440V 50/60Hz12/14.4Kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	18
B25674C4122J500	PhasCapEnrgyPlus400V50/60Hz12.5/15kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	18
B25674C4122J515	PhasCapEnrgyPlus415V50/60Hz12.5/15kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	18
B25674C4122J540	PhasCpEnrgyPlus440V50/60HZ12.5/15Kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	18
B25674C4122J580	PhsCapEnrgyPlus480V50/60HZ12.5/15Kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	18
B25674C4132J880	PhsCpEnrgyPlus480V50/60HZ13.8/16.6Kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	18
B25674C4142J240	PhasCpEnrgyPlus440V50/60Hz14.2/17kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	18
B25674C4152J000	PhasCapEnergyPlus400V50/60Hz15/18kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	8
B25674C4152J015	PhasCapEnergyPlus415V50/60Hz15/18KVAR3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	18
B25674C4152J040	PhaseCapEnrgyPlus440V50/60Hz15/18Kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	8
B25674C4152J080	PhasCapEnergyPlus480V50/60Hz15/18Kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	12
B25674C4162J700	PhsCapEnrgyPlus400V50/60Hz16.7/20kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	12
B25674C4162J715	PhasCapEnrgyPlus415V50/60Hz16.7/20kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	12
B25674C4162J740	PhasCpEnrgyPlus440V50/60Hz16.7/20Kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	12
B25674C4162J780	PhsCapEnrgyPlus480V50/60Hz16.7/20Kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	12
B25674C4182J840	PhsCpEnrgyPlus440V50/60HZ18.8/22.6Kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	12
B25674C4202J000	PhasCapEnergyPlus400V50/60Hz20/24kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	12
B25674C4202J015	PhasCapEnrgyPlus415V 50/60HZ20/24KVAR3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	12
B25674C4202J040	PhasCapEnergyPlus440V50/60HZ20/24Kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	12
B25674C4202J080	PhsCapEnergyPlus480V50/60HZ20/24Kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	12
B25674C4202J880	PhsCapEnrgyPlus480V50/60HZ20.8/25Kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	8
B25674C4222J080	PhsCapEnrgyPlus480V50/60HZ22/26.4Kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	8
B25674C4252J000	PhasCapEnergyPlus400V50/60Hz25/30kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	8
B25674C4252J015	PhasCapEnergyPlus415V50/60HZ25/30KVAR3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	8
B25674C4252J040	PhaseCapEnrgyPlus440V50/60HZ25/30Kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	8
B25674C4252J080	PhasCapEnrgyPlus480V50/60HZ25/30Kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	8
B25674C4282J100	PhaseCapEnergyPlus 400V50Hz 28.1kvar 3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	8
B25674C4282J115	PhaseCapEnergyPlus 415V50HZ 28.1KVAR 3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	8
B25674C4282J140	PhaseCapEnergyPlus 440V50HZ 28.1KVAR3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	8

B25674C4282J180	PhaseCapEnergyPlus 480V50HZ 28.1KVAR 3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	8
B25674C4302J000	PhaseCapEnergy Plus 400V 50Hz 30kvar 3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	8
B25674C4302J015	PhaseCapEnergy Plus 415V 50Hz 30KVAR 3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	8
B25674C4302J040	PhaseCapEnergy Plus 440V 50Hz 30kvar 3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	8
B25674C4302J080	PhaseCapEnergy Plus 480V 50Hz 30kvar 3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	8
B25674C4312J080	PhaseCapEnergy Plus 480V 50Hz 31kvar 3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	8
B25674C4332C080	PhaseCapEnergy Plus 480V 50Hz 33KVAR 3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	1
B25674C4332J000	PhaseCapEnergy Plus 400V 50Hz 33kvar 3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	8
B25674C4332J015	PhaseCapEnergy Plus 415V 50Hz 33KVAR 3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	8
B25674C4332J080	PhaseCap Energy Plus 480V50Hz 33kvar 3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	8
B25674C4332J140	PhaseCapEnergyPlus 440V50HZ 33.1KVAR 3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	8
B25674C5052J025	PhaseCapEnergyPlus525V50/60HZ 5/6KVAR3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	12
B25674C5062J325	PhsCapEnrgyPlus525V50/60HZ6.3/7.6Kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	12
B25674C5072J525	PhaseCapEnrgyPlus525V50/60HZ7.5/9Kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	12
B25674C5082J325	PhasCapEnrgyPlus525V50/60HZ8.3/10Kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	12
B25674C5102J425	PhCapEnrgyPlus525V50/60HZ10.4/12.5Kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	18
B25674C5122J525	PhsCapEnrgyPlus525V50/60HZ 12.5/15Kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	18
B25674C5132J225	PhCapEnrgyPlus525V50/60HZ13.2/15.8Kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	18
B25674C5152J025	PhasCapEnergyPlus525V50/60HZ15/18Kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	8
B25674C5162J725	PhasCpEnrgyPlus525V50/60HZ16.7/20Kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	12
B25674C5202J025	PhaseCapEnergyPlus525V50/60HZ20/24Kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	12
B25674C5202J825	PhasCpEnrgyPlus525V50/60HZ20.8/25Kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	8
B25674C5252J025	PhaseCapEnergyPlus525V50/60HZ25/30Kar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	8
B25674C5262J525	PhCpEnrgyPlus525V50/60HZ26.5/31.8Kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	8
B25674C5282J125	PhaseCapEnergyPlus 525V 50Hz 28.1kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	8
B25674C5302J025	PhaseCapEnergy Plus 525V 50Hz 30kvar 3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	8
B25674C5332J125	PhaseCapEnergyPlus 525V 50Hz 33.1KVAR3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	8
B25674C6052J300	PhCapEnergyPlus600V50/60Hz5.3/6.4Kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	12
B25674C6052J390	PhCapEnrgyPlus690V50/60HZ 5.3/6.4Kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	12
B25674C6062J200	PhCapEnergyPlus600V50/60Hz6.2/7.4Kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	12
B25674C6062J290	PhCapEnergyPlus690V50/60Hz6.2/7.4Kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	12
B25674C6062J900	PhCapEnergyPlus600V50/60Hz6.9/8.3Kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	12
B25674C6062J990	PhasCpEnrgyPlus690V50/60Hz6.9/8.3Kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	12
B25674C6082J300	PhasCapEnrgyPlus600V50/60Hz8.3/10Kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	18
B25674C6082J390	PhasCapEnrgyPlus690V50/60Hz8.3/10Kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	12
B25674C6102J400	PhCpEnrgyPlus600V50/60Hz10.4/12.5Kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	18
B25674C6102J490	PhCpEnrgyPlus690V50/60Hz10.4/12.5Kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	12
B25674C6122J500	PhCapEnergyPlus600V50/60Hz12.5/15kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	12
B25674C6122J590	PhasCpEnrgyPlus690V50/60HZ12.5/15Kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	18
B25674C6132J900	PhCpEnrgyPlus600V50/60Hz13.9/16.7Kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	12
B25674C6132J990	PhCpEnrgyPlus690V50/60Hz13.9/16.7Kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	18
B25674C6142J600	PhCpEnrgyPlus600V50/60Hz14.6/17.5Kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	12
B25674C6142J690	PhCpEnrgyPlus690V50/60Hz14.6/17.5Kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	12
B25674C6162J700	PhCpEnrgyPlus600V50/60Hz 16.7/20Kvar 3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	8
B25674C6162J790	PhasCpEnrgyPlus690V50/60Hz16.7/20Kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	12
B25674C6202J000	PhasCapEnergyPlus600V50/60Hz20/24Kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	8
B25674C6202J090	PhaseCapEnrgyPlus690V50/60HZ20/24Kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	12
B25674C6202J800	PhCapEnergyPlus600V50/60Hz20.8/25Kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	8
B25674C6202J890	PhasCpEnrgyPlus690V50/60Hz20.8/25kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	12
B25674C6252J000	PhaseCapEnergy Plus 600V 50Hz 25kvar 3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	8
B25674C6252J090	PhasCapEnergyPlus690V50/60Hz25/30kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	8
B25674C6282J000	PhaseCapEnergy Plus 600V 50Hz 28kvar 3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	8
B25674C6282J090	PhasCapEnergyPlus 690V50/60HZ 28KVAR 3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	8
B25674C6302J000	PhaseCapEnergy Plus 600V 50Hz 30kvar 3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	8
B25674C6302J090	PhaseCapEnergy Plus 690V 50Hz 30kvar 3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	8
B25675C0152J000	PhasCapEnrgyPlus1000V50/60Hz15/18kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	12
B25675C0202J000	PhasCapEnrgyPlus1000V50/60Hz20/24kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	8
B25675C0252J000	PhasCapEnrgyPlus1000V50/60Hz25/30kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	8
B25675C0302J000	PhaseCapEnergyPlus 1000V 50Hz 30kvar 3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	8
B25675C2052J030	PhasCapEnergyPlus 230V50/60Hz 5/6kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	18
B25675C2072J530	PhasCapEnergyPlus230V50/60Hz7.5/9kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	12
B25675C2102J030	PhasCpEnrgyPlus 230V 50/60Hz10/12kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	8
B25675C2122J530	PhasCpEnrgyPlus230V50/60Hz12.5/15kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	8
B25675C2152J030	PhaseCapEnergy Plus 230V 50Hz 15kvar 3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	8
B25675C4052J000	PhasCapEnergyPlus400V 50/60Hz 5/6kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	12
B25675C4052J015	PhaseCapEnergyPlus415V50/60HZ 5/6KVAR3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	12
B25675C4052J040	PhaseCapEnergyPlus440V50/60HZ 5/6Kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	12
B25675C4052J080	PhaseCapEnergyPlus480V50/60HZ 5/6Kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	12

B25675C4062J040	PhasCapEnrgyPlus440V50/60Hz 6/7.2kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	12
B25675C4062J300	PhasCpEnrgyPlus400V50/60Hz6.3/7.6kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	12
B25675C4062J315	PhCapEnergyPlus415V50/60Hz6.3/7.6Kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	12
B25675C4062J340	PhasCpEnrgyPlus440V50/60Hz6.3/7.6Kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	12
B25675C4062J380	PhsCpEnergyPlus480V50/60Hz6.3/7.6Kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	12
B25675C4072J040	PhasCapEnergyPlus440V50/60Hz7/8.4kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	12
B25675C4072J500	PhasCapEnrgyPlus400V50/60Hz 7.5/9kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	12
B25675C4072J515	PhasCapEnergyPlus415V50/60Hz7.5/9Kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	12
B25675C4072J540	PhasCpEnrgyPlus440V 50/60HZ 7.5/9Kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	12
B25675C4072J580	PhasCapEnrgyPlus480V50/60Hz 7.5/9kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	12
B25675C4082J040	PhasCapEnrgyPlus440V50/60Hz 8/9.6kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	12
B25675C4082J300	PhasCpEnrgyPlus400V50/60Hz8.3/10kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	12
B25675C4082J315	PhasCapEnrgyPlus415V50/60Hz8.3/10kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	12
B25675C4082J340	PhasCapEnrgyPlus440V50/60Hz8.3/10kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	12
B25675C4082J380	PhCapEnergyPlus480V50/60Hz 8.3/10Kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	12
B25675C4092J040	PhasCpEnrgyPlus440V50/60Hz 9/10.8kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	12
B25675C4102J040	PhasCpEnrgyPlus 440V50/60HZ10/12Kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	12
B25675C4102J400	PhCpEnrgyPlus400V50/60Hz10.4/12.5Kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	18
B25675C4102J415	PhCpEnrgyPlus415V50/60HZ10.4/12.5Kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	12
B25675C4102J440	PhCpEnrgyPlus440V50/60HZ10.4/12.5Kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	18
B25675C4102J480	PhCpEnrgyPlus480V50/60HZ10.4/12.5Kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	12
B25675C4112J080	PhsCpEnergyPlus480V50/60HZ11/13.2Kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	18
B25675C4122J040	PhaCapEnrgyPlus440V50/60Hz12/14.4Kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	18
B25675C4122J500	PhasCpEnrgyPlus400V50/60Hz12.5/15Kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	18
B25675C4122J515	PhCapEnergyPlus415V50/60HZ12.5/15Kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	18
B25675C4122J540	PhsCpEnrgyPlus440V50/60Hz 12.5/15Kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	18
B25675C4122J580	PhasCpEnrgyPlus480V50/60HZ12.5/15Kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	18
B25675C4132J880	PhCpEnrgyPlus480V50/60HZ13.8/16.6Kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	18
B25675C4142J240	PhasCpEnrgyPlus440V50/60Hz14.2/17kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	18
B25675C4152J000	PhasCpEnrgy Plus400V50/60Hz 15/18kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	8
B25675C4152J015	PhaseCapEnrgyPlus415V50/60HZ15/18Kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	18
B25675C4152J040	PhasCapEnergyPlus440V50/60HZ15/18Kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	8
B25675C4152J080	PhasCapEnergyPlus480V50/60HZ15/18Kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	12
B25675C4162J700	PhsCapEnrgyPlus400V50/60Hz16.7/20kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	12
B25675C4162J715	PhsCapEnrgyPlus415V50/60Hz16.7/20kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	12
B25675C4162J740	PhsCapEnrgyPlus440V50/60Hz16.7/20kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	12
B25675C4162J780	PhasCpEnrgyPlus480V50/60Hz16.7/20Kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	12
B25675C4182J840	PhCpEnrgyPlus440V50/60Hz18.8/22.6Kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	12
B25675C4202J000	PhasCapEnergyPlus400V50/60Hz20/24kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	12
B25675C4202J015	PhasCapEnergyPlus415V50/60HZ20/24Kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	12
B25675C4202J040	PhsCapEnergyPlus 440V50/60HZ20/24Kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	12
B25675C4202J080	PhasCapEnergyPlus480V50/60HZ20/24Kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	12
B25675C4202J880	PhasCpEnrgyPlus480V50/60HZ20.8/25Kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	8
B25675C4222J080	PhasCpEnrgyPlus480V50/60HZ22/26.4Kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	8
B25675C4252J000	PhasCapEnergyPlus 400V50/60Hz25/30kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	12
B25675C4252J015	PhsCapEnergyPlus415V50/60HZ25/30Kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	8
B25675C4252J040	PhasCpEnergyPlus440V50/60HZ 25/30Kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	8
B25675C4252J080	PhasCapEnrgyPlus480V50/60HZ 25/30Kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	8
B25675C4282J100	PhaseCapEnergyPlus400V 50Hz28.1kvar 3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	8
B25675C4282J115	PhaseCapEnergyPlus 415V 50HZ 28.1KVAR3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	8
B25675C4282J140	PhaseCapEnergyPlus 440V50Hz 28.1kvar 3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	8
B25675C4282J180	PhaseCapEnergyPlus 480V50Hz 28.1KVAR 3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	8
B25675C4302J000	PhaseCapEnergy Plus 400V 50Hz 30kvar 3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	8
B25675C4302J015	PhaseCapEnergy Plus 415V 50Hz 30KVAR 3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	8
B25675C4302J040	PhaseCapEnergy Plus 440V 50Hz 30kvar 3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	8
B25675C4302J080	PhaseCapEnergy Plus 480V 50Hz 30kvar 3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	8
B25675C4312J080	PhaseCapEnergy Plus 480V 50Hz 31kvar 3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	8
B25675C4332J000	PhaseCapEnergy Plus 400V 50Hz 33kvar 3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	8
B25675C4332J015	PhaseCapEnergy Plus 415V 50Hz 33KVAR 3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	8
B25675C4332J080	PhaseCapEnergy Plus 480V 50Hz 33kvar 3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	8
B25675C4332J140	PhaseCapEnergyPlus 440V50HZ 33.1KVAR 3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	8
B25675C4402J000	PhasCapEnergyPlus400V50/60Hz40/48kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	8
B25675C4402J015	PhasCapEnergyPlus415V50/60Hz40/48kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	8
B25675C4402J040	PhasCapEnrgyPlus440V50/60Hz 40/48kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	8
B25675C4402J080	PhasCapEnergyPlus480V50/60Hz40/48kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	8
B25675C4502J000	PhasCapEnrgyPlus400V50/60Hz 50/60kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	8
B25675C4502J015	PhasCapEnergyPlus415V50/60Hz50/60kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	8
B25675C4502J040	PhasCapEnrgyPlus440V50/60Hz 50/60kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	8

B25675C4502J080	PhasCapEnergyPlus480V50/60Hz50/60kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	8
B25675C4562J040	PhaseCapEnergy Plus 440V 50Hz 56kvar 3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	8
B25675C4562J080	PhaseCapEnergy Plus 480V 50Hz 56kvar 3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	8
B25675C4602J040	PhaseCapEnergy Plus 440V 50Hz 60kvar 3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	8
B25675C4602J080	PhaseCapEnergy Plus 480V 50Hz 60kvar 3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	8
B25675C5052J025	PhasCpEnrgyPlus 525V50/60HZ 5/6Kvar 3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	12
B25675C5062J325	PhasCpEnrgyPlus525V50/60HZ6.3/7.6Kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	12
B25675C5072J525	PhasCpEnergyPlus525V 50/60Hz7.5/9kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	12
B25675C5082J325	PhasCpEnrgyPlus525V50/60HZ 8.3/10Kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	12
B25675C5102J425	PhsCpEnrgyPlus525V50/60HZ10.4/12.5Kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	18
B25675C5122J525	PhasCpEnrgyPlus525V50/60HZ12.5/15Kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	18
B25675C5132J225	PhsCpEnrgyPlus525V50/60HZ13.2/15.8Kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	18
B25675C5152J025	PhasCapEnergyPlus525V50/60HZ15/18Kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	8
B25675C5162J725	PhasCpEnrgyPlus525V50/60HZ16.7/20Kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	12
B25675C5202J025	PhasCapEnergyPlus525V50/60Hz20/24kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	12
B25675C5202J825	PhsCapEnrgyPlus525V50/60Hz20.8/25kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	8
B25675C5252J025	PhasCapEnergyPlus525V50/60Hz25/30kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	8
B25675C5262J525	PhCpEnrgyPlus525V50/60HZ26.5/31.8Kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	8
B25675C5282J125	PhaseCapEnergyPlus 525V50Hz 28.1kvar 3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	8
B25675C5302J025	PhaseCapEnergy Plus 525V 50Hz 30kvar 3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	8
B25675C5332J125	PhaseCapEnergyPlus 525V50Hz 33.1KVAR 3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	8
B25675C5342J425	PhaseCapEnergyPlus 525V50Hz 34.4kvar 3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	8
B25675C5402J025	PhasCapEnergyPlus525V50/60Hz40/48kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	12
B25675C5502J025	PhasCapEnrgyPlus525V50/60Hz 50/60kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	8
B25675C5602J025	PhaseCapEnergy Plus 525V 50Hz 60kvar 3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	8
B25675C6052J300	PhasCpEnrgyPlus600V50/60Hz5.3/6.4kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	12
B25675C6052J390	PhsCapEnrgyPlus690V50/60HZ5.3/6.4Kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	12
B25675C6062J200	PhasCpEnrgyPlus600V50/60Hz6.2/7.4kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	12
B25675C6062J290	PhsCapEnrgyPlus690V50/60Hz6.2/7.4kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	12
B25675C6062J900	PhsCapEnrgyPlus600V50/60Hz6.9/8.3kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	12
B25675C6062J990	PhsCapEnrgyPlus690V50/60Hz6.9/8.3Kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	12
B25675C6082J300	PhasCapEnrgyPlus600V50/60Hz8.3/10kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	18
B25675C6082J390	PhasCpEnrgyPlus690V50/60Hz8.3/10kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	12
B25675C6102J400	PhCpEnrgyPlus600V50/60Hz10.4/12.5Kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	18
B25675C6102J490	PhsCpEnrgyPlus690V50/60HZ10.4/12.5Kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	12
B25675C6122J500	PhasCpEnrgyPlus600V50/60Hz12.5/15kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	12
B25675C6122J590	PhsCpEnrgyPlus690V50/60HZ 12.5/15Kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	18
B25675C6132J900	PhCpEnrgyPlus600V50/60Hz13.9/16.7Kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	12
B25675C6132J990	PhCpEnrgyPlus690V50/60Hz13.9/16.7Kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	18
B25675C6142J600	PhCpEnrgyPlus600V50/60Hz14.6/17.5Kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	12
B25675C6142J690	PhCpEnrgyPlus690V50/60HZ14.6/17.5Kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	12
B25675C6162J700	PhsCapEnrgyPlus600V50/60Hz16.7/20kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	8
B25675C6162J790	PhsCapEnrgyPlus690V50/60Hz16.7/20kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	12
B25675C6202J000	PhasCapEnergyPlus600V50/60Hz20/24kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	8
B25675C6202J090	PhasCapEnergyPlus690V50/60HZ20/24Kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	12
B25675C6202J800	PhsCapEnrgyPlus600V50/60Hz20.8/25kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	8
B25675C6202J890	PhsCapEnrgyPlus690V50/60Hz20.8/25kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	8
B25675C6252J000	PhaseCapEnergy Plus 600V 50Hz 25kvar 3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	8
B25675C6252J090	PhsCapEnergyPlus690V50/60HZ 25/30Kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	8
B25675C6282J000	PhaseCapEnergy Plus 600V 50Hz 28kvar 3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	8
B25675C6282J090	PhaseCapEnergyPlus690V50/60HZ 28Kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	8
B25675C6302J000	PhaseCapEnergy Plus 600V 50Hz 30kvar 3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	8
B25675C6302J090	PhaseCapEnergy Plus 690V 50Hz 30kvar 3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	8
B25675C8152J000	PhasCapEnergyPlus800V50/60Hz15/18kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	12
B25675C8202J000	PhasCapEnergyPlus800V50/60Hz20/24kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	8
B25675C8252J000	PhasCapEnergyPlus800V50/60Hz25/30kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	8
B25675C8282J000	PhaseCapEnergy Plus 800V 50Hz 28kvar 3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	8
B25675C8302J000	PhaseCapEnergy Plus 800V 50Hz 30kvar 3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	8
B25675C9152J000	PhasCapEnergyPlus900V50/60Hz15/18kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	12
B25675C9202J000	PhasCapEnergyPlus900V50/60Hz20/24kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	8
B25675C9252J000	PhasCapEnrgyPlus900V50/60Hz 25/30kvar3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	8
B25675C9302J000	PhaseCapEnergy Plus 900V 50Hz 30kvar 3PH	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	8
B25680B0148K903	1400uF +-10% 900V PEC MKP DC	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	60
B25680B0198K903	1900uF +-10% 900V PEC MKP DC	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	60
B25680B0557K901	550uF +-10% 900V PEC MKP DC	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	60
B25680B0607K901	600uF +-10% 900V PEC MKP DC	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	60
B25680B1287K201	280uF +-10% 1200V PEC MKP DC	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	60
B25680B1427A101	420uF -15~0% 1100V PEC MKP DC	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	60

B25680B1427K101	420uF +-10% 1100V PEC MKP DC	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	60
B25680B1427K103	420uF +-10% 1100V PEC MKP DC	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	60
B25680B2477K003	470uF +-10% 2000V PEC MKP DC	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	60
B25680B2807K003	800uF +-10% 2000V PEC MKP DC	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	60
B25680B2856K801	85UF +-10% 2800V PEC MKP DC	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	60
B25690A0128K903	1200uF +-10% 900V PEC MKP DC	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	60
B25690A0387K901	380uF +-10% 900V PEC MKP DC	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	60
B25690A0607K901	600uF +-10% 900V PEC MKP DC	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	60
B25690A0737K901	730uF +-10% 900V PEC MKP DC	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	60
B25690A1128K103	1200uF +-10% 1100V PEC MKP DC	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	60
B25690A1287K101	280uF +-10% 1100V PEC MKP DC	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	60
B25690A1307K201	300uF +-10% 1200V PEC MKP DC	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	60
B25690A1427K303	420uF +-10% 1300V PEC MKP DC	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	60
B25690A1487K101	480uF +-10% 1100V PEC MKP DC	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	60
B25690A1507K101	500uF +-10% 1100V PEC MKP DC	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	60
B25690A1587K101	580uF +-10% 1100V PEC MKP DC	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	60
B25690A1757K003	750uF +-10% 1000V PEC MKP DC	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	60
B25690A1837K303	830uF +-10% 1300V PEC MKP DC	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	60
B25690A2367K003	360uF +-10% 2000V PEC MKP DC	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	60
B25690A3107K003	100UF +-10% 3000V PEC MKP DC	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	60
B25690A3706K001	70uF +-10% 3000V PEC MKP DC	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	60
B25690B1427K303	420uF +-10% 1300V PEC MKP DC	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	60
B25690C1248K203	2400uF +-10% 1200V PEC MKP DC	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	60
B25690C1308K103	3000uF +-10% 1100V PEC MKP DC	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	60
B25690C2367K803	360uF +-10% 2800V PEC MKP DC	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	60
B25690C2807K003	800uF +-10% 2000V PEC MKP DC	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	60
B25690C3327K003	320uF +-10% 3000V PEC MKP DC	tenkovrstvé výkonové kondenzátory	60
B25695E0118K903	1150UF +-10% 900V PEC MKP DC	nové tenkovrstvé výkonové kondenzátor	60
B25695E0387K901	380UF +-10% 900V PEC MKP DC	nové tenkovrstvé výkonové kondenzátor	60
B25695E0587K901	580UF +-10% 900V PEC MKP DC	nové tenkovrstvé výkonové kondenzátor	60
B25695E1297K001	290UF +-10% 1000V PEC MKP DC	nové tenkovrstvé výkonové kondenzátor	60
B25695E1607K203	600UF +-10% 1200V PEC MKP DC	nové tenkovrstvé výkonové kondenzátor	60
B32021A3102K000	1.0 NF 10% 300Vac MKPY2	kompenzační kondenzátory MKP	4000
B32021A3102K003	1.0nF 10% 300Vac MKP Suppression Y2	kompenzační kondenzátory MKP	4000
B32021A3102K189	1.0nF 10% 300Vac MKP Suppression Y2	kompenzační kondenzátory MKP	6800
B32021A3102K289	1.0 NF 10% 300Vac MKPY2 L.S. 10	kompenzační kondenzátory MKP	4000
B32021A3102M000	1.0 NF 20% 300Vac MKPY2	kompenzační kondenzátory MKP	4000
B32021A3102M003	1.0 NF 20% 300Vac MKPY2 L.S. 10	kompenzační kondenzátory MKP	4000
B32021A3102M026	1.0 NF 20% 300Vac MKPY2	kompenzační kondenzátory MKP	8000
B32021A3102M189	1,0NF 20% 300VAC MKP Y2 L.S. 10	kompenzační kondenzátory MKP	6800
B32021A3102M289	1.0 NF 20% 300Vac MKPY2 L.S. 10	kompenzační kondenzátory MKP	4000
B32021A3103M000	10 NF 20% 300Vac MKPY2	kompenzační kondenzátory MKP	4000
B32021A3103M003	10 NF 20% 300vac MKPY2	kompenzační kondenzátory MKP	4000
B32021A3103M026	10 NF 20% 300Vac MKPY2	kompenzační kondenzátory MKP	4000
B32021A3103M189	10 NF 20% 300Vac MKPY2	kompenzační kondenzátory MKP	4400
B32021A3103M289	10 NF 20% 300V MKPY2	kompenzační kondenzátory MKP	2720
B32021A3122K000	1.2 NF 10% 300vac MKPY2	kompenzační kondenzátory MKP	4000
B32021A3122M000	1.2 NF 20% 300Vac MKPY2	kompenzační kondenzátory MKP	4000
B32021A3152K000	1.5 NF 10% 300V~ MKPY2 L.S. 10	kompenzační kondenzátory MKP	4000
B32021A3152K003		kompenzační kondenzátory MKP	4000
B32021A3152K189		kompenzační kondenzátory MKP	6800
B32021A3152K289		kompenzační kondenzátory MKP	4000
B32021A3152M000	1.5 NF 20% 300Vac MKPY2	kompenzační kondenzátory MKP	4000
B32021A3152M003	1.5 NF 20% 300Vac MKP Y2 L.S. 10	kompenzační kondenzátory MKP	4000
B32021A3152M026	1.5 NF 20% 300Vac MKP Y2 L.S. 10	kompenzační kondenzátory MKP	8000
B32021A3152M189	1.5NF 20% 300vac MKP Y2 L.S. 10	foliové kondenzátory bezpečnostní	6800
B32021A3152M289	1.5 NF 20% 300Vac MKPY2 L.S. 10	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32021A3182K000	1.8 NF 10% 300Vac MKPY2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32021A3182M000	1.8 NF 20% 300Vac MKPY2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32021A3222K000	2.2 NF 10% 300Vac MKPY2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32021A3222K003	2.2 NF 10% 300Vac MKPY2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32021A3222K189	2.2 NF 10% 300Vac MKPY2	foliové kondenzátory bezpečnostní	6800
B32021A3222K289	2.2 NF 10% 300Vac MKPY2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32021A3222M000	2.2 NF 20% 300vac MKPY2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32021A3222M003	2.2 NF 20% 300Vac MKPY2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32021A3222M026	2.2 NF 20% 300Vac MKPY2	foliové kondenzátory bezpečnostní	8000
B32021A3222M189	2.2NF 20% 300vac MKPY2	foliové kondenzátory bezpečnostní	6800
B32021A3222M289	2.2 NF 20% 300Vac MKPY2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000

B32021H3562M189	5.6nF 20% 300Vac MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32021H3562M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32021H3682K000	6.8nF 10% 300Vac MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32021H3682K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32021H3682K004		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32021H3682K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32021H3682K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32021H3682M000	6.8nF 20% 300Vac MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32021H3682M003		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32021H3682M004		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32021H3822K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32021H3822K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32021H3822K004		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32021H3822K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32021H3822K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32021H3822M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32021H3822M003		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32021H3822M004		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32021H3822M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32021H3822M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32021J3392K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32021J3392K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32021J3392K004		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32021J3392K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32021J3392K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32021J3392M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32021J3392M003		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32021J3392M004		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32021J3392M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32021J3392M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32022A3103K000	10NF 10% 300VAC MKP Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32022A3103K003	10nF 10% 300Vac MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32022A3103K026	10NF 10% 300VAC MKP Y2 L.S. 15	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32022A3103K189	10nF 10% 300Vac MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32022A3103K289	10nF 10% 300Vac MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32022A3103M000	10NF 20% 300VAC MKP Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32022A3103M003	10NF 20% 300VAC MKP Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32022A3103M026	10NF 20% 300VAC MKP Y2 L.S. 15	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32022A3103M189	10NF 20% 300VAC MKP Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32022A3103M289	10NF 20% 300VAC MKP Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32022A3153K000	15NF 10% 300VAC MKP Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32022A3153K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32022A3153K189	15NF 10% 300VAC MKP Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32022A3153K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3840
B32022A3153M000	15NF 20% 300VAC MKP Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32022A3153M003	15NF 20% 300VAC MKP Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32022A3153M026	15NF 20% 300VAC MKP Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32022A3153M189	15NF 20% 300VAC MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32022A3153M289	15NF 20% 300VAC MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	3840
B32022A3223M000	22NF 20% 300VAC MKP Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32022A3223M003	22NF 20% 300VAC MKP Y2 L.S. 15	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32022A3223M026	22NF 20% 300VAC MKP Y2 L.S. 15	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32022A3223M189	22NF 20% 300VAC MKPY2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32022A3223M289	22NF 20% 300VAC MKP Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	3840
B32022A3273K000	27NF 10% 300VAC MKP Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32022A3333K000	33NF 10% 300VAC MKP Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32022A3333K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32022A3333K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32022A3333K289	33NF 10% 300VAC MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2920
B32022A3333M000	33NF 20% 300VAC MKP Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32022A3333M003	33NF 20% 300VAC MKP Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32022A3333M026	33NF 20% 300VAC MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32022A3333M189	33NF 20% 300VAC MKP Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	3000
B32022A3333M289	33NF 20% 300VAC MKP Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2920
B32022A3393K000	39NF 10% 300VAC MKP Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32022A3393M000	39NF 20% 300VAC MKP Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32022A3473M000	47NF 20% 300VAC MKP Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32022A3473M003	47NF 20% 300VAC MKP Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000

B32022A3473M026	47NF 20% 300VAC MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32022A3473M189	47NF 20% 300VAC MKP Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32022A3473M289	47NF 20% 300VAC MKP Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32022A3563K000	56NF 10% 300VAC MKP Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32022A3563K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32022A3563K189	56nF 10% 300Vac MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32022A3563K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2560
B32022A3563M000	56NF 20% 300VAC MKP Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32022A3563M003		foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32022A3563M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32022A3563M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2560
B32022A3683M000	68NF 20% 300VAC MKP Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32022A3683M003	68NF 20% 300VAC MKP Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32022A3683M026	68nF 20% 300Vac MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32022A3683M189	68nF 20% 300Vac MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32022A3683M289	68NF 20% 300VAC MKP Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2560
B32022A3823M000	82NF 20% 300VAC MKP Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32022A3823M003	82NF 20% 300VAC MKP Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32022A3823M189	82NF 20% 300VAC MKP Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2200
B32022B3223K000	22NF 10% 300VAC MKP Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32022B3223K003	22NF 10% 300VAC MKP Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32022B3223K026	22NF 10% 300VAC MKP Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	3200
B32022B3223K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	3600
B32022B3223K289	22NF 10% 300VAC MKP Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32022B3223M000	22NF 20% 300VAC MKP Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32022B3223M003	22nF 20% 300Vac MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32022B3223M189	22NF 20% 300VAC MKP Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	3600
B32022B3223M289	22NF 20% 300V MKP Y2 L.S. 15	foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32022B3473K000	47NF 10% 300VAC MKP Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32022B3473K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32022B3473K189	47nF 10% 300Vac MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32022B3473K289	47nF 10% 300Vac MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2560
B32022B3473M000	47NF 20% 300VAC MKP Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32022B3473M003		foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32022B3473M189	47NF 20% 300VAC MKP Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32022B3473M289	47nF 20% 300Vac MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2560
B32022H3103K000	10nF 20% 300Vac MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32022H3103K004		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32022H3103K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32022H3103K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32022H3103M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32022H3103M003		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32022H3103M004	10nF 20% 300Vac MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32022H3103M189	10nF 20% 300Vac MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32022H3103M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32022H3153K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32022H3153K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32022H3153K004		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32022H3153K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32022H3153K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3840
B32022H3153M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32022H3153M003		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32022H3153M004		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32022H3153M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32022H3153M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3840
B32022H3183K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32022H3183K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32022H3183K004		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32022H3183K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32022H3183K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32022H3183M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	3840
B32022H3183M003		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32022H3183M004		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32022H3183M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32022H3183M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3840
B32022H3223M000	22nF 20% 300Vac MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32022H3223M003		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000

B32022J3473K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32022J3473K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32022J3473K004		foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32022J3473K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32022J3473K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2560
B32022J3473M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32022J3473M003		foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32022J3473M004		foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32022J3473M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32022J3473M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2560
B32022J3683K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32022J3683K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32022J3683K004	68nF 10% 300Vac MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32022J3683K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2200
B32022J3683K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2120
B32022J3683M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32022J3683M003		foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32022J3683M004		foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32022J3683M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2200
B32022J3683M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2120
B32022J3823M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32022J3823M003		foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32022J3823M004		foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32022J3823M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2200
B32022J3823M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2120
B32023A3104M000	100NF 20% 300V MKP Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32023A3104M003	100NF 20% 300V MKP Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32023A3104M026	100NF 20% 300V MKP Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1800
B32023A3104M189	100NF 20% 300V MKP Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32023A3104M289	100NF 20% 300V MKP Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1920
B32023A3154M000	150NF 20% 300V MKP Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32023A3154M003	0,15uF 20% 300VAC MKP Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32023A3154M026	0.15uF 20% 300Vac MKP Y2 LS22.5	foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32023A3154M189	150NF 20% 300V MKP Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1600
B32023A3154M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	1560
B32023A3224M000	220NF 20% 300V MKP Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1800
B32023A3224M003	0,22uF 20% 300Vac MKP Y2 LS22.5	foliové kondenzátory bezpečnostní	1800
B32023A3224M026	0,22uF 20% 300V MKP Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32023A3334K000	330NF 10% 300V MKP Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32023A3334K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32023A3334M000	330NF 20% 300V MKP Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32023A3334M003	0.33uF 20% 300Vac MKP Y2 LS22.5	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32023A3394M000	390NF 20% 300V MKP Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32023A3394M003		foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32023A3473K000	47nF 10% 300Vac MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32023A3473K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32023A3473K189	47nF 10% 300Vac MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32023A3473K289	47nF 10% 300Vac MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32023A3473M000	47NF 20% 300V MKP Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32023A3473M003	47NF 20% 300V MKP Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32023A3473M026	47NF 20% 300Vac MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32023A3473M189	47NF 20% 300V MKP Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32023A3473M289	47NF 20% 300V MKP Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32023A3563M000	56NF 20% 300V MKP Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32023A3563M003		foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32023A3563M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32023A3563M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32023A3683K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2520
B32023A3683K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	2520
B32023A3683K189	68NF 10% 300V MKP Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2400
B32023A3683K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2320
B32023A3683M000	68NF 20% 300V MKP Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2520
B32023A3683M003	68NF 20% 300V MKP Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2520
B32023A3683M026	68NF 20% 300Vac MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32023A3683M189	68nF 20% 300Vac MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2400
B32023A3683M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2320
B32023A3823K000	82NF 10% 300V MKP Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32023A3823K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	2040

B32023A3823K189				foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32023A3823K289				foliové kondenzátory bezpečnostní	1920
B32023A3823M000	82NF	20%	300V MKP Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32023A3823M003				foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32023A3823M189				foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32023A3823M289				foliové kondenzátory bezpečnostní	1920
B32023B3104K000	100NF	10%	300V MKP Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32023B3104K003				foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32023B3104K189	0,1UF	10%	300VAC MKP Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1600
B32023B3104K289	0.10uF	10%	300Vac MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1560
B32023B3104M000	100NF	20%	300V MKP Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32023B3104M003	0,1UF	20%	300VAC MKP Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32023B3104M189	100NF	20%	300V MKP Y2 REEL	foliové kondenzátory bezpečnostní	1600
B32023B3104M289	100NF	20%	300V MKP Y2 AMMO	foliové kondenzátory bezpečnostní	1560
B32023B3154K000	0.15uF	10%	300Vac MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32023B3154K003				foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32023B3154M000	0,15U	20%	300V MKP Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32023B3154M003				foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32023B3224K000	0,22UF	10%	300VAC MKP Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32023B3224K003				foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32023B3224M000	0,22U	20%	300V MKP Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32023B3224M003				foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32023B3683M000	68NF	20%	300V MKP Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2280
B32023B3683M003	68NF	20%	300Vac MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2280
B32023B3683M189	68NF	20%	300Vac MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32023B3683M289				foliové kondenzátory bezpečnostní	2200
B32023H3104M000	0.10uF	20%	300Vac MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32023H3104M003				foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32023H3104M004				foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32023H3104M189				foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32023H3104M289				foliové kondenzátory bezpečnostní	1920
B32023H3154M000				foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32023H3154M003	0.15uF	20%	300Vac MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32023H3154M004				foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32023H3154M189				foliové kondenzátory bezpečnostní	1600
B32023H3154M289				foliové kondenzátory bezpečnostní	1560
B32023H3184M000				foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32023H3184M003				foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32023H3184M004				foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32023H3184M189				foliové kondenzátory bezpečnostní	1400
B32023H3184M289				foliové kondenzátory bezpečnostní	1480
B32023H3224M000	0.22uF	20%	300Vac MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1800
B32023H3224M003				foliové kondenzátory bezpečnostní	1800
B32023H3224M004				foliové kondenzátory bezpečnostní	1800
B32023H3224M189				foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32023H3224M289				foliové kondenzátory bezpečnostní	1320
B32023H3274K000	0.27uF	10%	300Vac MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32023H3274K003				foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32023H3274K004				foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32023H3274M000				foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32023H3274M003				foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32023H3274M004				foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32023H3334K000	0.33uF	10%	300Vac MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32023H3334K003				foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32023H3334K004				foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32023H3334M000				foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32023H3334M003				foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32023H3334M004				foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32023H3394M000				foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32023H3394M003				foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32023H3394M004				foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32023H3473K000				foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32023H3473K003				foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32023H3473K004				foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32023H3473K189				foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32023H3473K289				foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32023H3473M000				foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32023H3473M003				foliové kondenzátory bezpečnostní	2880

B32024A3224M003	0,22UF 20% 300V MKP Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32024A3224M026	0,22UF 20% 300V MKP Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32024A3224M189	0,22UF 20% 300Vac MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1400
B32024A3334M000	0,33UF 20% 300V MKP Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32024A3334M003	330NF 20% 300Vac MKP Y2 L.S.27.5	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32024A3334M026	0,33uF 20% 300Vac MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	600
B32024A3334M189	330NF 20% 300Vac MKP Y2 L.S.27.5	foliové kondenzátory bezpečnostní	1000
B32024A3474M000	0,47UF 20% 300V MKP Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	960
B32024A3474M003	0,47uF 20% 300VAC MKPY2	foliové kondenzátory bezpečnostní	960
B32024A3474M026	0,47UF 20% 300V MKP Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	600
B32024A3564K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	880
B32024A3564K003	0,56UF 10% 300V MKP Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	880
B32024A3564M000	0,56UF 20% 300V MKP Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	880
B32024A3564M003		foliové kondenzátory bezpečnostní	880
B32024A3684M000	0,68UF 20% 300V MKP Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32024A3684M003	0,68UF 20% 300V MKP Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32024A3684M026	0,68uF 20% 300Vac MKP Y2 L.S.27.5	foliové kondenzátory bezpečnostní	336
B32024A3824K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32024A3824K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32024A3824M000	0,82UF 20% 300V MKP Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32024A3824M003		foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32024B3224K000	0,22UF 10% 300V MKP Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32024B3224K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32024B3224K189	0,22UF 10% 300V MKP Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1400
B32024B3224M000	0,22UF 20% 300V MKP Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32024B3224M003		foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32024B3224M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	1400
B32024B3334K000	0,33UF 10% 300V MKP Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32024B3334K003	0,33uF 10% 300Vac MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32024B3334M000	0,33UF 20% 300V MKP Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32024B3334M003		foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32024B3474K000	0,47UF 10% 300V MKP Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32024B3474K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32024B3474M000	0,47uF 20% 300Vac MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32024B3474M003	0,47UF 20% 300V MKP Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32024B3684K000	0,68 UF 10% 300VAC MKPY2	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32024B3684K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32024B3684M000	0,68UF 20% 300V MKP Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32024B3684M003		foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32024C3474K000	0,47uF 10% 300Vac MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	880
B32024C3474K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	880
B32024C3474M000	0,47UF 20% 300V MKP Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	880
B32024C3474M003		foliové kondenzátory bezpečnostní	880
B32024C3684K000	0,68uF 10% 300Vac MKP Y2 L.S.27.5	foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32024C3684K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32024C3684M000	0,68UF 20% 300V MKP Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32024C3684M003		foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32024H3105K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32024H3105K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32024H3105K004		foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32024H3105M000	1.0UF 20% 300Vac MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32024H3105M003		foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32024H3105M004		foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32024H3154K000	150NF 10% 300Vac MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32024H3154K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32024H3154K004		foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32024H3154K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	1400
B32024H3154M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32024H3154M003		foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32024H3154M004		foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32024H3154M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	1400
B32024H3184K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32024H3184K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32024H3184K004		foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32024H3184K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	1400
B32024H3184M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32024H3184M003		foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32024H3184M004		foliové kondenzátory bezpečnostní	1280

B32024J3684K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32024J3684K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32024J3684K004		foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32024J3684M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32024J3684M003		foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32024J3684M004		foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32026A3105M000	1,0UF 20% 300V MKP Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32026A3105M003	1.0uF 20% 300Vac MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32026A3105M026	1,0UF 20% 300V MKP Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	240
B32026A3334K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1620
B32026A3334K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	1620
B32026A3334M000	0,33 UF 20% 300V MKP Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1620
B32026A3334M003		foliové kondenzátory bezpečnostní	1620
B32026A3474K000	0,47UF 10% 300V MKP Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1380
B32026A3474K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	1380
B32026A3474M000	0,47 uF 20% 300V MKP Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1380
B32026A3474M003		foliové kondenzátory bezpečnostní	1380
B32026A3474M026	0,47uF 20% 300Vac MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	320
B32026A3564M000	0,56UF 20% 300V MKP Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1380
B32026A3564M003		foliové kondenzátory bezpečnostní	1380
B32026A3684K000	0,68 UF 10% 300V MKP Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32026A3684K003	0.68uF 10% 300Vac MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32026A3684M000	0,68 UF 20% 300V MKP Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32026A3684M003		foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32026A3684M026	0,68 UF 20% 300V MKP Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	272
B32026A3824M000	0,82UF 20% 300V MKP Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32026A3824M003	0.82uF 20% 300Vac MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32026B3105K000	1,0UF 10% 300V MKP Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32026B3105K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32026B3105M000	1.0uF 20% 300Vac MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32026B3105M003	1.0uF 20% 300Vac MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32026B3564K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32026B3564K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32026B3564M000	0,56UF 20% 300V MKP Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32026B3564M003		foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32026B3824K000	0,82UF 10% 300V MKP Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32026B3824K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32026B3824M000	0,82UF 20% 300V MKP Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32026B3824M003		foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32026H3105M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32026H3105M003		foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32026H3105M004		foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32026H3334K000	0.33uF 10% 300Vac MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1620
B32026H3334K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	1620
B32026H3334K004		foliové kondenzátory bezpečnostní	1620
B32026H3334M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1620
B32026H3334M003		foliové kondenzátory bezpečnostní	1620
B32026H3334M004		foliové kondenzátory bezpečnostní	1620
B32026H3394K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1620
B32026H3394K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	1620
B32026H3394K004		foliové kondenzátory bezpečnostní	1620
B32026H3394M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1620
B32026H3394M003		foliové kondenzátory bezpečnostní	1620
B32026H3394M004		foliové kondenzátory bezpečnostní	1620
B32026H3474K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1380
B32026H3474K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	1380
B32026H3474K004		foliové kondenzátory bezpečnostní	1380
B32026H3474M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1380
B32026H3474M003		foliové kondenzátory bezpečnostní	1380
B32026H3474M004		foliové kondenzátory bezpečnostní	1380
B32026H3564M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1380
B32026H3564M003		foliové kondenzátory bezpečnostní	1380
B32026H3564M004		foliové kondenzátory bezpečnostní	1380
B32026H3684K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32026H3684K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32026H3684K004		foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32026H3684M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32026H3684M003		foliové kondenzátory bezpečnostní	800

B32026H3684M004					foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32026H3824M000					foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32026H3824M003					foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32026H3824M004					foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32026J3105K000					foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32026J3105K003					foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32026J3105K004					foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32026J3105M000					foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32026J3105M003					foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32026J3105M004					foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32026J3564K000					foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32026J3564K003					foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32026J3564K004					foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32026J3564M000					foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32026J3564M003					foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32026J3564M004					foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32026J3824K000					foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32026J3824K003					foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32026J3824K004					foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32026J3824M000					foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32026J3824M003					foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32026J3824M004					foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32032A4103K000	10nF	10%	350Vac	MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32032A4103K003					foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32032A4103K189	10nF	10%	350Vac	MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32032A4103K289	10nF	10%	350Vac	MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32032A4103M000	10nF	20%	350Vac	MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32032A4103M003					foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32032A4103M026	10nF	20%	350Vac	MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32032A4103M189	10nF	20%	350Vac	MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32032A4103M289					foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32032A4223K000	22nF	10%	350Vac	MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32032A4223K003	22nF	10%	350Vac	MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32032A4223K189	22nF	10%	350Vac	MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	3600
B32032A4223K289					foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32032A4223M000	22nF	20%	350Vac	MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32032A4223M003	22nF	20%	350Vac	MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32032A4223M189	22nF	20%	350Vac	MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	3600
B32032A4223M289					foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32032A4472K000	4.7nF	10%	350Vac	MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32032A4472K003					foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32032A4472K189	4.7nF	10%	350Vac	MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32032A4472K289					foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32032A4472M000	4.7nF	20%	350Vac	MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32032A4472M003					foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32032A4472M189	4.7nF	20%	350Vac	MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32032A4472M289					foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32032A4563M000	56nF	20%	350Vac	MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32032A4563M003					foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32032A4563M189	56nF	20%	350Vac	MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32032A4563M289					foliové kondenzátory bezpečnostní	2560
B32032B4563K000	56nF	10%	350Vac	MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32032B4563K003					foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32032B4563K189					foliové kondenzátory bezpečnostní	2200
B32033A4104M000	0.10uF	20%	350Vac	MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32033A4104M003	0.10uF	20%	350Vac	MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32033A4104M189	0.10uF	20%	350Vac	MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1600
B32033A4104M289					foliové kondenzátory bezpečnostní	1560
B32033A4154M000	0.15uF	20%	350Vac	MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32033A4154M003					foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32033A4184M000	0.18uF	20%	350Vac	MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1800
B32033A4184M003	0.18uF	20%	350Vac	MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1800
B32033A4224K000	0.22uF	10%	350Vac	MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32033A4224K003					foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32033A4224M000	0.22uF	20%	350Vac	MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32033A4224M003					foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32033A4274K000	0.27uF	10%	350Vac	MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32033A4274K003					foliové kondenzátory bezpečnostní	1040

B32033A4274M000	0.27uF 20% 350Vac MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32033A4274M003		foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32033A4334M000	0.33uF 20% 350Vac MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32033A4334M003		foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32033A4394K000	0.39uF 10% 350Vac MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1120
B32033A4394K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	1120
B32033A4394M000	0.39uF 20% 350Vac MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1120
B32033A4394M003		foliové kondenzátory bezpečnostní	1120
B32033A4473K000	47nF 10% 350Vac MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2520
B32033A4473K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	2520
B32033A4473K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2400
B32033A4473K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2320
B32033A4473M000	47nF 20% 350Vac MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2520
B32033A4473M003		foliové kondenzátory bezpečnostní	2520
B32033A4473M026	47nF 20% 350Vac MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32033A4473M189	47nF 20% 350Vac MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2400
B32033A4473M289	47nF 20% 350Vac MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2320
B32033A4823M000	82nF 20% 350Vac MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32033A4823M003		foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32033A4823M189	82nF 20% 350Vac MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32033A4823M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	1920
B32033B4104K000	0.10uF 10% 350Vac MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32033B4104K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32033B4104K026	0.10uF 10% 350Vac MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1000
B32033B4104K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	1600
B32033B4104K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	1560
B32033B4154K000	0.15uF 10% 350Vac MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1800
B32033B4154K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	1800
B32034A4474M000	0.47uF 20% 350Vac MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	880
B32034A4474M003		foliové kondenzátory bezpečnostní	880
B32034A4474M026	0.47uF 20% 350Vac MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	408
B32034A4684K000	0.68uF 10% 350Vac MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32034A4684K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32034A4684M000	0.68uF 20% 350Vac MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32034A4684M003		foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32034A4824M000	0.82uF 20% 350Vac MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32034B4224K000	0.22uF 10% 350Vac MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32034B4224K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32034B4224K189	0.22uF 10% 350Vac MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1000
B32034B4224M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32034B4224M003		foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32034B4224M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	1000
B32034C4334K000	0.33uF 10% 350Vac MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32034C4334K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32034C4334M000	0.33uF 20% 350Vac MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32034C4334M003	0.33uF 20% 350Vac MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32034C4474K000	0.47uF 10% 350Vac MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32034C4474K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32036A4105K000	1.0uF 10% 350Vac MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32036A4105K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32036A4105M000	1.0uF 20% 350Vac MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32036A4105M003	1.0uF 20% 350Vac MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32036A4474M000	0.47uF 20% 350Vac MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32036A4474M003		foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32036A4474M026	0.47uF 20% 350Vac MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	272
B32036A4564K000	0.56uF 10% 350Vac MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32036A4564K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32036A4564M000	0.56uF 20% 350Vac MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32036A4564M003		foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32036A4684K000	0.68uF 10% 350Vac MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	760
B32036A4684K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	760
B32036A4684M000	0.68uF 20% 350Vac MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	760
B32036A4684M003		foliové kondenzátory bezpečnostní	760
B32036A4824M000	0.82uF 20% 350Vac MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32036A4824M003		foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32036B4334K000	0.33uF 10% 350Vac MKP Suppression Y2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1380
B32036B4334K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	1380
B32320I0107K000	100MFD 1100V PP 50X120 PBT 5 PIN	foliové kondenzátory bezpečnostní	128

B32320I0157K000	150MFD 1100V PP 60X120 PBT 5 PIN	foliové kondenzátory bezpečnostní	84
B32320I0306K000	30MFD 1100V PP 50X57 PBT 5 PIN	foliové kondenzátory bezpečnostní	128
B32320I0706K000	70MFD 1100V PP 50X95 PBT 5 PIN	foliové kondenzátory bezpečnostní	128
B32320I0955K000	9.5MFD 1100V PP 35X53 PBT 5 PIN	foliové kondenzátory bezpečnostní	336
B32320I1107K000	100MFD 1300V PP 60X120 PBT 5 PIN	foliové kondenzátory bezpečnostní	84
B32320I1216K000	21MFD 1300V PP 50X57 PBT 5 PIN	foliové kondenzátory bezpečnostní	128
B32320I1506K000	50MFD 1300V PP 50X95 PBT 5 PIN	foliové kondenzátory bezpečnostní	128
B32320I1655K000	6.5MFD 1300V PP 35X53 PBT 5 PIN	foliové kondenzátory bezpečnostní	336
B32320I1666K000	66MFD 1300V PP 50X120 PBT 5 PIN	foliové kondenzátory bezpečnostní	128
B32320I4206K000	20MFD 450V PP 35X53 PBT 5 PIN	foliové kondenzátory bezpečnostní	336
B32320I4207K000	200MFD 450V PP 50X95 PBT 5 PIN	foliové kondenzátory bezpečnostní	128
B32320I4267K000	260MFD 450V PP 50X120 PBT 5 PIN	foliové kondenzátory bezpečnostní	128
B32320I4276K000	27MFD 450V PP 35X53 PBT 5 PIN	foliové kondenzátory bezpečnostní	336
B32320I4886K000	88MFD 450V PP 50X57 PBT 5 PIN	foliové kondenzátory bezpečnostní	128
B32320I8117K000	110MFD 800V PP 50X95 PBT 5 PIN	foliové kondenzátory bezpečnostní	128
B32320I8156K000	15MFD 800V PP 35X53 PBT 5 PIN	foliové kondenzátory bezpečnostní	336
B32320I8157K000	150MFD 800V PP 50X120 PBT 5 PIN	foliové kondenzátory bezpečnostní	128
B32320I8207K000	200MFD 800V PP 60X120 PBT 5 PIN	foliové kondenzátory bezpečnostní	84
B32320I8506K000	50MFD 800V PP 50X57 PBT 5 PIN	foliové kondenzátory bezpečnostní	128
B32332I6106J080	10MFD 450VAC AL30X68(S) DFO	foliové kondenzátory bezpečnostní	196
B32332I6156J080	15MFD 450VAC AL 30X78(S) PL TOP DFO	foliové kondenzátory bezpečnostní	196
B32332I6206J081	20uF 450VAC AL 30x93 (s) DFO	foliové kondenzátory bezpečnostní	196
B32332I6255J081	2.5Mfd 450V AL30X52(s) PL TOP DFO	foliové kondenzátory bezpečnostní	196
B32332I6256J080	25UF 450VAC AL 35X93(S) DFO	foliové kondenzátory bezpečnostní	144
B32332I6306J080	30MFD 450VAC AL 35X93(S) DFO	foliové kondenzátory bezpečnostní	144
B32332I6356J082	35MFD 450VAC AL 40X103(S) PL TOP DFO	foliové kondenzátory bezpečnostní	144
B32332I6405J080	4MFD 450V AL30X52(S) PLTOP DFO	foliové kondenzátory bezpečnostní	196
B32332I6406J081	40uF 450VAC AL 40X103(S) PL TOP DFO	foliové kondenzátory bezpečnostní	144
B32332I6505J082	5.0MFD 450V AL30X52(s) PL TOP DFO	foliové kondenzátory bezpečnostní	196
B32332I6506J082	50MFD 450VAC AL 45x103(S) PL TOP DFO	foliové kondenzátory bezpečnostní	100
B32332I6606J082	60uF 450VAC AL 45x103(S) PL TOP DFO	foliové kondenzátory bezpečnostní	100
B32332I6755J080	7.5 MFD 450VAC AL30X68(S) DFO	foliové kondenzátory bezpečnostní	196
B32332I6805J080	8MFD 450VAC AL30x68(S) DFO	foliové kondenzátory bezpečnostní	196
B32340C2002A830	PhiCap230V50/60Hz-0,83/1KVAR1PH	foliové kondenzátory bezpečnostní	12
B32340C2012A730	PhiCap230V50/60Hz-1,67/2KVAR1PH	foliové kondenzátory bezpečnostní	24
B32340C2022A530	PhiCap230V50/60Hz-2,50/3KVAR1PH	foliové kondenzátory bezpečnostní	24
B32340C4001A840	PhiCap440V50/60Hz-0,69/0,83KVAR1PH	foliové kondenzátory bezpečnostní	24
B32340C4001A880	PhiCap480V50/60Hz-0,69/0,83KVAR1PH	foliové kondenzátory bezpečnostní	24
B32340C4002A800	PhiCap ROU 400V 50/60Hz-0,8/1kvar 1PH	foliové kondenzátory bezpečnostní	12
B32340C4002A810	PhiCap 415V 50/60Hz 0.83 - 1.00KVAR 1 PH	foliové kondenzátory bezpečnostní	24
B32340C4011A740	PhiCap440V50/60Hz-1,39/1,67KVAR1PH	foliové kondenzátory bezpečnostní	24
B32340C4011A780	PhiCap480V50/60Hz-1,39/1,67KVAR1PH	foliové kondenzátory bezpečnostní	24
B32340C4012A700	PhiCap400V50/60Hz-1,67/2KVAR1PH	foliové kondenzátory bezpečnostní	24
B32340C4012A710	PhiCap415V50/60Hz-1,67/2KVAR1PH	foliové kondenzátory bezpečnostní	12
B32340C4021A540	PhiCap440V50/60Hz-2,08/2,50KVAR1PH	foliové kondenzátory bezpečnostní	12
B32340C4021A580	PhiCap480V50/60Hz-2,08/2,5KVAR1PH	foliové kondenzátory bezpečnostní	24
B32340C4022A500	PhiCap400V50/60Hz-2,50/3KVAR1PH	foliové kondenzátory bezpečnostní	24
B32340C4022A510	PhiCap415V50/60Hz-2,5/3KVAR1PH	foliové kondenzátory bezpečnostní	12
B32340C4031A340	PhiCap440V50/60Hz-2,81/3,34KVAR1PH	foliové kondenzátory bezpečnostní	24
B32340C4031A380	PhiCap480V50/60Hz-2,81/3,34KVAR1PH	foliové kondenzátory bezpečnostní	12
B32340C4032A300	PhiCap400V50/60Hz-3,34/4KVAR1PH	foliové kondenzátory bezpečnostní	24
B32340C4032A340	PhiCap440V50/60Hz 3,3/4KVAR1PH	foliové kondenzátory bezpečnostní	24
B32340C4042A210	PhiCap415V50/60Hz-4,2/5KVAR1PH	foliové kondenzátory bezpečnostní	12
B32340C4051A000	PhiCap400V50/60Hz-4,17/5KVAR1PH	foliové kondenzátory bezpečnostní	24
B32340C4051A040	PhiCap440V50/60Hz-4,17/5KVAR1PH	foliové kondenzátory bezpečnostní	24
B32340C4052A000	PhiCap400V50/60Hz-5/6KVAR1PH	foliové kondenzátory bezpečnostní	24
B32340C4052A010	PhiCap415V50/60Hz-5/6KVAR1PH	foliové kondenzátory bezpečnostní	12
B32340C4052A040	PhiCap440V50/60Hz-5/6KVAR1PH	foliové kondenzátory bezpečnostní	24
B32340C5031A330	PhiCap535V50/60Hz-2,81/3,34KVAR1PH	foliové kondenzátory bezpečnostní	12
B32340C5032A320	PhiCap525V50/60Hz-3,34/4KVAR1PH	foliové kondenzátory bezpečnostní	12
B32340C5051A020	PhiCap525V50/60Hz-4,2/5KVAR1PH	foliové kondenzátory bezpečnostní	12
B32343C2002A530	PhiCap230V50/60Hz-0,5/0,6KVAR3PH	foliové kondenzátory bezpečnostní	12
B32343C2002A730	PhiCap230V50/60Hz-0,75/0,9KVAR3PH	foliové kondenzátory bezpečnostní	12
B32343C2012A030	PhiCap230V50/60Hz-1/1,2KVAR3PH	foliové kondenzátory bezpečnostní	12
B32343C2012A530	PhiCap230V50/60Hz1,5/1,8KVAR3PH	foliové kondenzátory bezpečnostní	12
B32343C4011A040	PhiCap440V50/60Hz-0,9/1KVAR3PH	foliové kondenzátory bezpečnostní	24
B32343C4011A540	PhiCap440V50/60Hz-1,2/1,5KVAR3PH	foliové kondenzátory bezpečnostní	24
B32343C4012A000	PhiCap400V50/60Hz-1/1,2KVAR3PH	foliové kondenzátory bezpečnostní	24

B32344E4302A080	PhiCap SIG 480V 50/60Hz-30/36kvar 3PH	foliové kondenzátory bezpečnostní	8
B32344E5061A020	PhiCap SIG 525V 50/60Hz-5/6kvar 3PH	foliové kondenzátory bezpečnostní	8
B32344E5071A520	PhiCap SIG 525V 50/60Hz-6,3/7,5kvar 3PH	foliové kondenzátory bezpečnostní	8
B32344E5101A020	PhiCap SIG 525V 50/60Hz-8,3/10kvar 3PH	foliové kondenzátory bezpečnostní	6
B32344E5121A520	PhiCap SIG 525V 50/60Hz-10,4/12,5kvar3PH	foliové kondenzátory bezpečnostní	8
B32344E5151A020	PhiCap SIG 525V 50/60Hz-12,5/15kvar 3PH	foliové kondenzátory bezpečnostní	8
B32344E5201A020	PhiCap SIG 525V 50/60Hz-16,7/20kvar 3PH	foliové kondenzátory bezpečnostní	8
B32344E5202A020	PhiCap SIG 525V 50/60Hz-20,8/25kvar 3PH	foliové kondenzátory bezpečnostní	8
B32344E5252A020	PhiCap SIG 525V 50/60Hz-25/30kvar 3PH	foliové kondenzátory bezpečnostní	8
B32352A4106J030	10 UF 400/450V 35X71 (S) DFO S3	foliové kondenzátory bezpečnostní	336
B32352A4126J030	12 UF 400/450V PL 40X71 (S) DFO S3	foliové kondenzátory bezpečnostní	240
B32352A4156J030	15 UF 400/450V PL 45X71 (S) DFO S3	foliové kondenzátory bezpečnostní	180
B32352A4205J030	2 UF 400/450V PL30X62 (S) DFO S3	foliové kondenzátory bezpečnostní	448
B32352A4206J030	20 UF 400/450V PL50X96 (S) DFO S3	foliové kondenzátory bezpečnostní	128
B32352A4255J030	2,5uF/5%/400V AC CAPACITOR	foliové kondenzátory bezpečnostní	448
B32352A4305J030	3uF/5%/400V AC CAPACITOR	foliové kondenzátory bezpečnostní	448
B32352A4405J030	4uF 5% 400V AC CAPACITOR	foliové kondenzátory bezpečnostní	448
B32352A4505J030	5 UF/5/400 MKP AC USE P2	foliové kondenzátory bezpečnostní	336
B32352A4605J030	6 MFD 400/450V PL 35X62 (S) DFO S3	foliové kondenzátory bezpečnostní	336
B32352A4755J030	7.5MFD 400/450 V 35X71 (S) DFO S3	foliové kondenzátory bezpečnostní	336
B32354S2106K010	10uF/275V57x25x32mm4Pin AC Filter1mm10.2	foliové kondenzátory bezpečnostní	168
B32354S2156K010	15uF/275V57x28x35 4Pin ACFilter1.2mm10.2	foliové kondenzátory bezpečnostní	132
B32354S2206K010	20uF/275V57x30x38mm4Pin ACfilt. 1.2mm20.3	foliové kondenzátory bezpečnostní	144
B32354S2256K010	25uF/275V57x35x45 4Pin ACFilter1.2mm20.3	foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32354S2306K010	30uF/275V57x40x50 4Pin ACFilter1.2mm20.3	foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32354S2356K010	35uF/275V57x40x50 4Pin ACFilter1.2mm20.3	foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32354S2406K010	40uF/275V57x40x50 4Pin ACFilter1.2mm20.3	foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32354S3106K010	10uF/350V57x28x35mm4Pin AC Filter1mm10.2	foliové kondenzátory bezpečnostní	132
B32354S3156K010	15uF/350V57x35x45mm4Pin AC Filter 20.3	foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32354S3206K010	20uF/350V57x35x45mm4Pin AC Filter 20.3	foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32354S3256K010	25uF/350V57x40x50mm4Pin AC Filter 20.3	foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32354S3306K010	30uF 350V57X45X50mm 4Pin AC Filter 20.3	foliové kondenzátory bezpečnostní	84
B32354S3356K010	35uF/350V57x50x55mm4Pin AC Filter 20.3	foliové kondenzátory bezpečnostní	72
B32354S3406K010	40uF/350V57x50x55mm4Pin AC Filter 20.3	foliové kondenzátory bezpečnostní	72
B32355C4155J019	1.5uF/400V PL25X51 H.T Lead wire 100(10)	foliové kondenzátory bezpečnostní	924
B32355C4205J019	2.0uF/400V PL 25X51 H.T Leadwire 100(10)	foliové kondenzátory bezpečnostní	924
B32355C4255J019	2.5uF/400V PL 25X51 H.T Leadwire 100(10)	foliové kondenzátory bezpečnostní	924
B32355C4305J015	3.0uF/400V PL25X60.5 H.TLeadwire 100(10)	foliové kondenzátory bezpečnostní	792
B32361A2107J050	100 UF 250 V	foliové kondenzátory bezpečnostní	120
B32361A2137J050	130 UF 250 V	foliové kondenzátory bezpečnostní	120
B32361A2157J050	150 UF 250 V	foliové kondenzátory bezpečnostní	120
B32361A2157J051	150uF 5% 250V PEC MKP AC	foliové kondenzátory bezpečnostní	120
B32361A2157K050	150 UF 250 V	foliové kondenzátory bezpečnostní	120
B32361A2206J050	20 UF 250 V	foliové kondenzátory bezpečnostní	120
B32361A2207J050	200 UF 250 V	foliové kondenzátory bezpečnostní	120
B32361A2207J052	200 UF 250 V	foliové kondenzátory bezpečnostní	120
B32361A2506J050	50 UF 250 V	foliové kondenzátory bezpečnostní	120
B32361A2506J051	50 UF 5% 250 V MKP PEC	foliové kondenzátory bezpečnostní	120
B32361A2606J050	60 UF 250 V	foliové kondenzátory bezpečnostní	120
B32361A2706J050	70 UF 250 V	foliové kondenzátory bezpečnostní	120
B32361A2756J050	75 UF 250 V	foliové kondenzátory bezpečnostní	120
B32361A2806J050	80 UF 250 V	foliové kondenzátory bezpečnostní	120
B32361A3127J030	120 uF 330 V	foliové kondenzátory bezpečnostní	120
B32361A3506J030	50 UF 330 V	foliové kondenzátory bezpečnostní	120
B32361A3606J030	60 UF 330 V	foliové kondenzátory bezpečnostní	120
B32361A3706J030	70 UF 330 V	foliové kondenzátory bezpečnostní	120
B32361A3806J030	80 UF 330 V	foliové kondenzátory bezpečnostní	120
B32361A4106J080	10uF 480 V	foliové kondenzátory bezpečnostní	48
B32361A4106J081	10uF 480 V	foliové kondenzátory bezpečnostní	120
B32361A4156J080	15uF 480 V	foliové kondenzátory bezpečnostní	120
B32361A4156J081	1	foliové kondenzátory bezpečnostní	120
B32361A4206J080	20uF 480 V	foliové kondenzátory bezpečnostní	120
B32361A4206J081	20uF 480 V	foliové kondenzátory bezpečnostní	120
B32361A4256J080	25uF 480 V	foliové kondenzátory bezpečnostní	120
B32361A4256J081	25uF 480 V	foliové kondenzátory bezpečnostní	120
B32361A4306J080	30uF 480 V	foliové kondenzátory bezpečnostní	120
B32361A4306J081	30uF 480 V	foliové kondenzátory bezpečnostní	120
B32361A4406J080	40uF 480 V	foliové kondenzátory bezpečnostní	120

B32361A4506J080	50uF 480 V	foliové kondenzátory bezpečnostní	120
B32361A4506J081	50uF 480 V	foliové kondenzátory bezpečnostní	120
B32361A4606J080	60uF 480 V	foliové kondenzátory bezpečnostní	120
B32361A4606J081	60uF 5% 480V PEC MKP AC	foliové kondenzátory bezpečnostní	120
B32361A4706J080	70uF 480 V	foliové kondenzátory bezpečnostní	120
B32361B2207J050	200 UF / 5 % /250 V	foliové kondenzátory bezpečnostní	120
B32361B3107J030	100 UF 330 V	foliové kondenzátory bezpečnostní	120
B32361B3506J030	50 UF 330 V	foliové kondenzátory bezpečnostní	120
B32362A2157J050	150 UF 250 V	foliové kondenzátory bezpečnostní	120
B32362A2257J050	250 UF 250 V	foliové kondenzátory bezpečnostní	120
B32362A2307J050	300 UF 250 V	foliové kondenzátory bezpečnostní	120
B32362A2337J050	330 UF 250 V	foliové kondenzátory bezpečnostní	120
B32362A2407J050	400 UF 250 V	foliové kondenzátory bezpečnostní	60
B32362A2507J050	500 UF 250V MKP	foliové kondenzátory bezpečnostní	144
B32362A3107J030	100 UF 330 V	foliové kondenzátory bezpečnostní	120
B32362A3127J032	120UF/5%/330V	foliové kondenzátory bezpečnostní	90
B32362A3157J030	150 UF 330 V	foliové kondenzátory bezpečnostní	120
B32362A3207J030	200 UF 330 V	foliové kondenzátory bezpečnostní	120
B32362A3257J030	250 UF 330 V	foliové kondenzátory bezpečnostní	60
B32362A3257J031	250uF 5% 330V PEC MKP AC	foliové kondenzátory bezpečnostní	60
B32362A3307J030	300 UF 330 V	foliové kondenzátory bezpečnostní	60
B32362A3307J031	300 UF 330 V	foliové kondenzátory bezpečnostní	60
B32362A3337J030	330 UF 330 V	foliové kondenzátory bezpečnostní	60
B32362A3407J030	400 UF 330 V	foliové kondenzátory bezpečnostní	60
B32362A3407K030	400 UF 330 V	foliové kondenzátory bezpečnostní	60
B32362A3476J030	47 UF/5%/ 330 V	foliové kondenzátory bezpečnostní	120
B32362A4107J080	100 UF 480 V	foliové kondenzátory bezpečnostní	120
B32362A4107J081	100uF 5% 480V PEC MKP AC	foliové kondenzátory bezpečnostní	120
B32362A4127J080	120 UF 480 V	foliové kondenzátory bezpečnostní	120
B32362A4157J080	150 UF 480 V	foliové kondenzátory bezpečnostní	60
B32362A4157J081	150uF 5% 480V PEC MKP AC	foliové kondenzátory bezpečnostní	120
B32362A4207J080	200 UF 480 V	foliové kondenzátory bezpečnostní	60
B32362A4207J081	200uF 5% 480V PEC MKP AC	foliové kondenzátory bezpečnostní	120
B32362A4257J080	250 UF 480 V	foliové kondenzátory bezpečnostní	60
B32362A4257J081	250 UF 5 % 480 V	foliové kondenzátory bezpečnostní	60
B32362A4257J082	250uF 5% 480V PEC MKP AC	foliové kondenzátory bezpečnostní	120
B32362A4606J080	60 UF 480 V	foliové kondenzátory bezpečnostní	120
B32362A4706J080	70 UF 480 V	foliové kondenzátory bezpečnostní	120
B32362A4706J081	70 UF 480 V	foliové kondenzátory bezpečnostní	120
B32362A4706J082	70uF 5% 480V PEC MKP AC	foliové kondenzátory bezpečnostní	120
B32362A4806J080	80 UF 480 V	foliové kondenzátory bezpečnostní	120
B32362A5257J000	250uF 5% 500V PEC MKP AC	foliové kondenzátory bezpečnostní	120
B32362A5336J020	33UF/5%/ 525 V	foliové kondenzátory bezpečnostní	120
B32362A5476J020	47 UF/5%/ 525 V	foliové kondenzátory bezpečnostní	120
B32362A5686J020	68uF 5% 525V	foliové kondenzátory bezpečnostní	120
B32362B2207J050	200 UF 250 V	foliové kondenzátory bezpečnostní	60
B32362B2337J050	330 UF 250 V	foliové kondenzátory bezpečnostní	60
B32362B2507J050	500 UF 250V MKP	foliové kondenzátory bezpečnostní	60
B32362B2607J050	600 UF 250V MKP	foliové kondenzátory bezpečnostní	60
B32362B3207J030	200 UF 330 V	foliové kondenzátory bezpečnostní	60
B32362B3207J031	200uF 5% 330V MKP PEC AC	foliové kondenzátory bezpečnostní	60
B32362B3407J030	400UF 5% 330V MKP PEC	foliové kondenzátory bezpečnostní	120
B32362C2407K050	400uF 10% 250V PEC MKP AC	foliové kondenzátory bezpečnostní	120
B32362C2407K051	400UF10% 250V MKP PEC SAFETY PRD MGE	foliové kondenzátory bezpečnostní	120
B32362C2407K052	400UF10% 250V MKP PEC SAFETY PRD MGE	foliové kondenzátory bezpečnostní	120
B32362C3107J030	100 uF/5%/ 330 V PRD MGE	foliové kondenzátory bezpečnostní	120
B32362C3207J030	200 UF 330 V PRD MGE	foliové kondenzátory bezpečnostní	120
B32362C3407J030	400 UF 330 V PRD MGE	foliové kondenzátory bezpečnostní	120
B32362C5107J001	100UF 5% 500V MKP PEC	foliové kondenzátory bezpečnostní	120
B32362C5137J300	133UF 5% 500V MKP PEC	foliové kondenzátory bezpečnostní	48
B32362C5137J301	133UF 5% 500V MKP PEC	foliové kondenzátory bezpečnostní	60
B32364A2207J051	200 UF 5% 250V	foliové kondenzátory bezpečnostní	2080
B32364A3506J030	50uF 5% 330 V	foliové kondenzátory bezpečnostní	120
B32364A3806J031	80uF 5% 330V	foliové kondenzátory bezpečnostní	120
B32364A4506J080	50uF 5% 480V	foliové kondenzátory bezpečnostní	120
B32364B2207J050	200UF 5% 250 V	foliové kondenzátory bezpečnostní	120
B32520C0105J000	1,0000UF 5% 63VPOLYESTER BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32520C0105J289	1,0000UF 5% 63V POLYESTER BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	6400

B32520C6683K289	0,0680UF	10%	400V	POLYESTER	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32520E6104J289	0,1000UF	5%	400V	POLYESTER	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	6400
B32520E6104K000	0,1000UF	10%	400V	POLYESTER	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32520E6104K189	0.1uF	10%	400V	MKT Stacked	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	5600
B32520E6104K289	0,1000UF	10%	400V	POLYESTER	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	6400
B32520E6104M000	0,1000UF	20%	400V	POLYESTER	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32520E6153K000	0,0150UF	10%	400V	POLYESTER	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	8000
B32520E6154J000	0,1500UF	5%	400V	POLYESTER	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3000
B32520E6154K000	0,1500UF	10%	400V	POLYESTER	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3000
B32520E6154K189	0,1500UF	10%	400V	POLYESTER	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32520E6223J000	0,0220UF	5%	400V	POLYESTER	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	8000
B32520E6223K000	0,0220UF	10%	400V	POLYESTER	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	8000
B32520E6333J189	0,0330UF	5%	400V	POLYESTER	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	7200
B32520E6333K000	0,0330UF	10%	400V	POLYESTER	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	6000
B32520E6473J289	0,0470UF	5%	400V	POLYESTER	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	8000
B32520E6473K000	0,0470UF	10%	400V	POLYESTER	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	6000
B32520E6473K189	47nF	10%	400V	MKT Stacked	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	7200
B32520E6473K289	0,0470UF	10%	400V	POLYESTER	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	8000
B32520E6683K000	0,0680UF	10%	400V	POLYESTER	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32521C0105J000	1,0000UF	5%	63V	POLYESTER	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32521C0105J189	1,0000UF	5%	63V	POLYESTER	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	6800
B32521C0105K000	1,0000UF	10%	63V	POLYESTER	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32521C0105K189	1,0000UF	10%	63V	POLYESTER	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	6800
B32521C0105K289	1,0000UF	10%	63V	POLYESTER	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32521C0105M189	1,0000UF	20%	63V	POLYESTER	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	6800
B32521C0105M289	1,0000UF	20%	63V	POLYESTER	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32521C0155J000	1,5000UF	5%	63V	POLYESTER	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32521C0155K189	1,5000UF	10%	63V	POLYESTER	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32521C0225J000	2,2000UF	5%	63V	POLYESTER	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32521C0225J289	2,2000UF	5%	63V	POLYESTER	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32521C0225K000	2,2000UF	10%	63V	POLYESTER	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32521C0225K189	2,2000UF	10%	63V	POLYESTER	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32521C0225K289	2,2000UF	10%	63V	POLYESTER	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32521C0335J000	3,3000UF	5%	63V	POLYESTER	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32521C0335J189	3,3000UF	5%	63V	POLYESTER	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32521C0335K189	3,3000UF	10%	63V	POLYESTER	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32521C0474J000	0,4700UF	5%	63V	POLYESTER	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32521C0474K000	0,47UF	10%	63V	POLYESTER	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32521C0474K189	0,4700UF	10%	63V	POLYESTER	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	6800
B32521C0474K289	0,4700UF	10%	63V	POLYESTER	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32521C0684J000	0,6800UF	5%	63V	POLYESTER	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32521C0684J189	0,6800UF	5%	63V	POLYESTER	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	6800
B32521C0684K000	0,6800UF	10%	63V	POLYESTER	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32521C0684K189	0,6800UF	10%	63V	POLYESTER	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	6800
B32521C1104J000	0,1000UF	5%	100V	POLYESTER	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32521C1104J003	0,1000UF	5%	100V	POLYESTER	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32521C1104J189	0,1000UF	5%	100V	POLYESTER	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	6800
B32521C1104J289	0,1000UF	5%	100V	POLYESTER	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32521C1104K000	0,1000UF	10%	100V	POLYESTER	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32521C1104K189	0,1000UF	10%	100V	POLYESTER	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	6800
B32521C1104K289	0,1000UF	10%	100V	POLYESTER	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32521C1104M289	0,1000UF	20%	100V	POLYESTER	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32521C1105J000	1,0000UF	5%	100V	POLYESTER	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32521C1105J289	1,0000UF	5%	100V	POLYESTER	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32521C1105K000	1,0000UF	10%	100V	POLYESTER	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32521C1105K003	1,0000UF	10%	100V	POLYESTER	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32521C1105K189	1,0000UF	10%	100V	POLYESTER	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32521C1105K289	1,0000UF	10%	100V	POLYESTER	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32521C1154J000	0,1500UF	5%	100V	POLYESTER	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32521C1154J189	0,1500UF	5%	100V	POLYESTER	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	6800
B32521C1154K000	0,1500UF	10%	100V	POLYESTER	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32521C1154K189	0,1500UF	10%	100V	POLYESTER	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	6800
B32521C1154M289	0,1500UF	20%	100V	POLYESTER	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32521C1224J000	0,2200UF	5%	100V	POLYESTER	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32521C1224J189	0,2200UF	5%	100V	POLYESTER	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	6800
B32521C1224J289	0,2200UF	5%	100V	POLYESTER	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32521C1224K000	0,2200UF	10%	100V	POLYESTER	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32521C1224K003	0,2200UF	10%	100V	POLYESTER	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000

B32522E6334K000	0,3300UF 10% 400V POLYESTER BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32522E6334K289	0,3300UF 10% 400V POLYESTER BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32522E6473K000	0,0470UF 10% 400VPOLYESTER BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32522E6473K289	0,0470UF 10% 400VPOLYESTER BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32522E6474J289	0,4700UF 5% 400V POLYESTER BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2560
B32522E6474K000	0,4700UF 10% 400V POLYESTER BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32522E6474K289	0,4700UF 10% 400VPOLYESTER BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2560
B32522E6683K000	0,0680UF 10% 400V POLYESTER BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32522E6684K000	0,6800UF 10% 400V POLYESTER BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32522E6684K289	0,6800UF 10% 400VPOLYESTER BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2560
B32522N3105J000	1,0UF 5% 250V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32522N3105J189	1,0UF 5% 250V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32522N3105J289	1,0UF 5% 250V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32522N3105K000	1,0UF 10% 250V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32522N3105K003	1,0UF 10% 250V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32522N3105K189	1,0UF 10% 250V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32522N3105K289	1,0UF 10% 250V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32522N3105M000	1,0UF 20% 250V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32522N3155K003	1,5UF 10% 250V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32522N3334J000	0,33UF 5% 250V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32522N3564J000	0,56uF 5% 250V MKT Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32522N3564J289	0,56uF 5% 250V MKT Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3840
B32522N6104J000	0,1UF 5% 450V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32522N6104J189	0,1UF 5% 450V POLYESTER BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32522N6104K000	0,1UF 10% 450V POLYESTER BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32522N6104K003	0,1UF 10% 450V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32522N6104K189	0,1UF 10% 450V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32522N6104K289	0,1UF 10% 450V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32522N6104M000	0,1UF 20% 450V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32522N6104M189	0,1UF 20% 450V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32522N6105K000	1,0UF 10% 450V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32522N6105K189	1.0UF 10% 450V MKT Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2200
B32522N6105K289	1.0UF 10% 450V POLYESTER BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2120
B32522N6154J000	0,15UF 5% 450V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32522N6154K000	0,15UF 10% 450V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32522N6154K003	0,15UF 10% 450V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32522N6154K289	0,15uF 10% 450V MKT Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32522N6224J000	0,22UF 5% 450V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32522N6224J189	0,22UF 5% 450V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32522N6224K000	0,22UF 10% 450V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32522N6224K003	0,22UF 10% 450V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32522N6224K189	0,22UF 10% 450V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32522N6224K289	0,22UF 10% 450V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3840
B32522N6334J000	0,33UF 5% 450V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32522N6334K000	0,33UF 10% 450V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32522N6334K003	0,33UF 10% 450V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32522N6334K189	0,33UF 10% 450V POLYESTER BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3600
B32522N6334K289	0,33UF 10% 450V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32522N6474J000	0,47UF 5% 450V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32522N6474J189	0,47UF 5% 450V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32522N6474J289	0,47UF 5% 450V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32522N6474K000	0,47UF 10% 450V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32522N6474K003	0,47UF 10% 450V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32522N6474K189	0,47UF 10% 450V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32522N6474K289	0,47UF 10% 450V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32522N6564K000	0,56UF 10% 450V POLYESTER BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32522N6684J000	0,68UF 5% 450V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32522N6684J003	0,68UF 5% 450V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32522N6684J289	0,68UF 5% 450V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2560
B32522N6684K000	0,68UF 10% 450V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32522N6684K003	0,68UF 10% 450V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32522N6684K189	0,68UF 10% 450V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32522N6684K289	0,68UF 10% 450V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2560
B32522Q1105K000	1,0UF 10% 100V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32522Q1155K000	1.5UF 10% 100V MKT Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32522Q1155K289	1.5UF 10% 100V POLYESTER BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32522Q1225J000	2.2uF 5% 100V MKT Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32522Q1225K000	2,2UF 10% 100V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000

B32522Q1225K189	2,2UF 10% 100V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32522Q1335K000	3.3uF 10% 100V MKT Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32522Q1335K189	3.3uF 10% 100V MKT Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32522Q1335K289	3.3uF 10% 100V MKT Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2560
B32522Q8104J000	0,1UF 5% 630V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32522Q8104J189	0.1uF 5% 630V MKT Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3600
B32522Q8104K000	0,1UF 10% 630V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32522Q8104K003	0,1UF 10% 630V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32522Q8104K189	0,1UF 10% 630V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3600
B32522Q8104K289	0,1UF 10% 630V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32522Q8104M000	0,1UF 20% 630V POLYESTER BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32522Q8154K000	0,15UF 10% 630V POLYESTER BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32522Q8224J289	0.22UF 5% 630V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2560
B32522Q8224K000	0.22UF 10% 630V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32522Q8224K189	0,22UF 10% 630V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32522Q8224K289	0.22UF 10% 630V MKT Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2560
B32522Q8224M289	0.22UF 20% 630V MKT Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2560
B32522Q8333J000	33NF 5% 630V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32522Q8333K000	33NF 10% 630V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32522Q8333K189	33NF 10% 630V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32522Q8333M000	33NF 20% 630V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32522Q8334K000	0,33UF 10% 630V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32522Q8473J000	47NF 5% 630V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32522Q8473J189	47NF 5% 630V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32522Q8473K000	47NF 10% 630V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32522Q8473K003	47NF 10% 630V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32522Q8473K189	47NF 10% 630V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32522Q8473K289	47NF 10% 630V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32522Q8473M000	47NF 20% 630V MKT Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32522Q8683J000	68NF 5% 630V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32522Q8683J189	68NF 5% 630V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32522Q8683J289	68NF 5% 630V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3840
B32522Q8683K000	68NF 10% 630V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32522Q8683K189	68NF 10% 630V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32522Q8683M000	68NF 20% 630V POLYESTER BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32522T8154K000	0,15UF 10% 630V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32522T8154K189	0,15UF 10% 630V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3000
B32523Q0106J000	10UF 5% 63V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32523Q0106K000	10UF 10% 63V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32523Q0106K289	10UF 10% 63V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1560
B32523Q0156K000	15UF 10% 63V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1800
B32523Q0335J000	3,3UF 5% 63V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32523Q0335K000	3,3UF 10% 63V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32523Q0475J000	4,7UF 5% 63V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2520
B32523Q0475K000	4,7UF 10% 63V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2520
B32523Q0685J000	6,8UF 5% 63V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32523Q0685J289	6,8UF 5% 63V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1920
B32523Q0685K000	6,8UF 10% 63V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32523Q0685K189	6,8UF 10% 63V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32523Q0685K289	6,8UF 10% 63V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1920
B32523Q1106J003	10uF 5% 100V MKT Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32523Q1106K000	10UF 10% 100V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32523Q1106K189	10UF 10% 100V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1600
B32523Q1106K289	10UF 10% 100V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1560
B32523Q1155J000	1,5UF 5% 100V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32523Q1155K000	1,5UF 10% 100V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32523Q1155K189	1,5UF 10% 100V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32523Q1156K000	15UF 10% 100V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1800
B32523Q1225J000	2,2UF 5% 100V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32523Q1225J189	2,2UF 5% 100V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32523Q1225K000	2,2UF 10% 100V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32523Q1225K189	2,2UF 10% 100V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32523Q1335J000	3,3UF 5% 100V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32523Q1335J189	3,3UF 5% 100V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32523Q1335K000	3,3UF 10% 100V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32523Q1335K189	3,3UF 10% 100V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32523Q1335K289	3,3UF 10% 100V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32523Q1335M000	3,3UF 20% 100V POLYESTER BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880

B32523Q6224K000	0,22UF	10%	400V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32523Q6224K003	0,22UF	10%	400V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32523Q6224K189	0,22UF	10%	400V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32523Q6334K000	0,33UF	10%	400V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32523Q6334K003	0,33UF	10%	400V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32523Q6334K189	0,33UF	10%	400V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32523Q6334K289	0,33UF	10%	400V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32523Q6474J000	0,47UF	5%	400V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2520
B32523Q6474K000	0,47UF	10%	400V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2520
B32523Q6474K003	0,47UF	10%	400V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2520
B32523Q6474K189	0,47UF	10%	400V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2400
B32523Q6474K289	0,47UF	10%	400V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2320
B32523Q6474M000	0,47UF	20%	400V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2520
B32523Q6564K000	0,56UF	10%	400V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2520
B32523Q6684J000	0,68UF	5%	400V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32523Q6684K000	0,68UF	10%	400V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32523Q6684K003	0,68UF	10%	400V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32523Q6684K189	0,68UF	10%	400V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32523Q6684M000	0,68uF	20%	400V	MKT	Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32523Q6684M003	0,68UF	20%	400V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32523Q6684M189	0,68uF	20%	400V	MKT	Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32523Q6684M289	0,68uF	20%	400V	MKT	Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1920
B32523Q6754K003	0,75UF	10%	400V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32523Q8104J000	0,1UF	5%	630V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32523Q8104K000	0,1UF	10%	630V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32523Q8104K003	0,1UF	10%	630V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32523Q8104K289	0,1UF	10%	630V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32523Q8154J000	0,15UF	5%	630V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32523Q8154J189	0,15UF	5%	630V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32523Q8154J289	0,15UF	5%	630V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32523Q8154K000	0,15UF	10%	630V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32523Q8224J000	0,22UF	5%	630V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2520
B32523Q8224K000	0,22UF	10%	630V	POLYESTER	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2520
B32523Q8224K189	0,22UF	10%	630V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2400
B32523Q8224K289	0,22UF	10%	630V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2320
B32523Q8224M000	0,22uF	20%	630V	MKT	Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2520
B32523Q8334J000	0,33UF	5%	630V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32523Q8334K000	0,33uF	10%	630V	MKT	Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32523Q8334K003	0,33UF	10%	630V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32523Q8474J000	0,47UF	5%	630V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32523Q8474J003	0,47UF	5%	630V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32523Q8474K000	0,47UF	10%	630V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32523Q8474K003	0,47UF	10%	630V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32523Q8474K289	0,47UF	10%	630V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1560
B32523Q8474M000	0,47uF	20%	630V	MKT	Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32523Q8474M189	0,47UF	20%	630V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1600
B32523Q8684J000	0,68UF	5%	630V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1800
B32523Q8684K000	0,68UF	10%	630V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1800
B32523R0106J000	10uF	5%	63V	MKT	Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2520
B32523R0106K000	10UF	10%	63V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2520
B32523R0106K289	10uF	10%	63V	MKT	MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2320
B32523R0156K000	15UF	10%	63V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32523R0226J000	22UF	5%	63V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1800
B32523R0226K000	22UF	10%	63V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1800
B32523R0226M000	22UF	20%	63V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1800
B32523R0335K000	3,3UF	10%	63V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32523R0475J189	4,7uF	5%	63V	MKT	Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32523R0475K000	4,7UF	10%	63V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32523R0685M000	6,8UF	20%	63V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32524N6684K000	0,68uF	10%	400V	MKT	Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32524N6684K003	0,68UF	10%	400V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32524Q0156K000	15UF	10%	63V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32524Q0226J000	22UF	5%	63V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32524Q0226K000	22UF	10%	63V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1120
B32524Q0476K000	47UF	10%	63V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32524Q0685K000	6,8UF	10%	63V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32524Q1106J000	10UF	5%	100V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32524Q1106J189	10UF	5%	100V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1400

B32524Q1106K000	10UF	10%	100V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280	
B32524Q1106K003	10UF	10%	100V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280	
B32524Q1106K189	10UF	10%	100V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1400	
B32524Q1156J000	15UF	5%	100V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280	
B32524Q1156J189	15UF	5%	100V	POLYESTER	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1400	
B32524Q1156K000	15UF	10%	100V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280	
B32524Q1156K189	15UF	10%	100V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1400	
B32524Q1226J000	1040F	5%	100V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040	
B32524Q1226J003	22UF	5%	100V	POLYESTER	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040	
B32524Q1226J189	22UF	5%	100V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1000	
B32524Q1226K000	22UF	10%	100V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040	
B32524Q1226K003	22UF	10%	100V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040	
B32524Q1226M003	22UF	20%	100V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040	
B32524Q1336J000	33UF	5%	100V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	800	
B32524Q1336K000	33UF	10%	100V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	800	
B32524Q1475K000	4,7UF	10%	100V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280	
B32524Q1475K189	4,7UF	10%	100V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1400	
B32524Q1476K000	47UF	10%	100V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	720	
B32524Q1685J000	6,8UF	5%	100V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280	
B32524Q1685K000	6,8UF	10%	100V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280	
B32524Q1685K189	6,8UF	10%	100V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1400	
B32524Q1686K000	68UF	10%	100V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	640	
B32524Q3106J000	10UF	5%	250V	POLYESTER	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	800	
B32524Q3106K000	10UF	10%	250V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	800	
B32524Q3106M000	10UF	20%	250V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	800	
B32524Q3155K000	1,5uF	10%	250V	MKT	Wound	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32524Q3155K003	1,5uF	10%	250V	MKT	Wound	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32524Q3155K189	1,5UF	10%	250V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1400	
B32524Q3156K000	15UF	10%	250V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	720	
B32524Q3225J000	2,2UF	5%	250V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280	
B32524Q3225J189	2,2UF	5%	250V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1400	
B32524Q3225K000	2,2UF	10%	250V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280	
B32524Q3225K003	2,2UF	10%	250V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280	
B32524Q3225K189	2,2UF	10%	250V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1400	
B32524Q3225M000	2,2UF	20%	250V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280	
B32524Q3225M003	2,2UF	20%	250V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280	
B32524Q3335J000	3,3UF	5%	250V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280	
B32524Q3335K000	3,3UF	10%	250V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280	
B32524Q3395K000	3,9uF	10%	250V	MKT	Wound	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32524Q3475J000	4,7UF	5%	250V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280	
B32524Q3475J189	4,7UF	5%	250V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1400	
B32524Q3475K000	4,7UF	10%	250V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280	
B32524Q3475K189	4,7UF	10%	250V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1400	
B32524Q3475M000	4,7UF	20%	250V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280	
B32524Q3685J000	6,8UF	5%	250V	POLYESTER	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040	
B32524Q3685J189	6,8UF	5%	250V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1000	
B32524Q3685K000	6,8UF	10%	250V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040	
B32524Q6105J000	1,0UF	5%	400V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280	
B32524Q6105K000	1,0UF	10%	400V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280	
B32524Q6105K189	1,0UF	10%	400V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1400	
B32524Q6105M003	1,0UF	20%	400V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280	
B32524Q6155J000	1,5UF	5%	400V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280	
B32524Q6155K000	1,5UF	10%	400V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280	
B32524Q6155K189	1,5UF	10%	400V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1400	
B32524Q6155M000	1,5UF	20%	400V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280	
B32524Q6225J000	2,2UF	5%	400V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1120	
B32524Q6225K000	2,2UF	10%	400V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1120	
B32524Q6225K003	2,2UF	10%	400V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1120	
B32524Q6225K189	2,2UF	10%	400V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1200	
B32524Q6225M000	2,2uF	20%	400V	MKT	Wound	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1120
B32524Q6225M003	2,2UF	20%	400V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1120	
B32524Q6225M189	2,2UF	20%	400V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1200	
B32524Q6335J000	3,3UF	5%	400V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	960	
B32524Q6335K000	3,3UF	10%	400V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	960	
B32524Q6335K189	3,3uF	10%	400V	MKT	Wound	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1000
B32524Q6335M000	3,3UF	20%	400V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	960	
B32524Q6475J000	4,7UF	5%	400V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	800	
B32524Q6475K000	4,7UF	10%	400V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	800	

B32524Q6475K003	4,7UF	10%	400V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32524Q6685J000	6,8UF	5%	400V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32524Q6685K000	6,8UF	10%	400V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32524Q8105J000	1,0UF	5%	630V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32524Q8105K000	1,0UF	10%	630V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32524Q8105K003	1,0UF	10%	630V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32524Q8105M189	1,0UF	20%	630V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1000
B32524Q8155K000	1,5UF	10%	630V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32524Q8155K003	1,5UF	10%	630V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32524Q8155M000	1,5UF	20%	630V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32524Q8155M003	1,5UF	20%	630V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32524Q8225J000	2,2UF	5%	630V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32524Q8225K000	2,2UF	10%	630V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32524Q8225K003	2,2UF	10%	630V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32524Q8225M000	2,2UF	20%	630V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32524Q8334J000	0,33UF	5%	630V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32524Q8334K000	0,33UF	10%	630V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32524Q8334K003	0,33UF	10%	630V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32524Q8334K189	0,33UF	10%	630V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1400
B32524Q8474J000	0,47UF	5%	630V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32524Q8474J003	0,47UF	5%	630V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32524Q8474J189	0,47UF	5%	630V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1400
B32524Q8474K000	0,47UF	10%	630V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32524Q8474K189	0,47UF	10%	630V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1400
B32524Q8474M000	0,47UF	20%	630V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32524Q8684J000	0,68UF	5%	630V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32524Q8684K000	0,68UF	10%	630V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32524Q8684K003	0,68UF	10%	630V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32524Q8684K189	0,68UF	10%	630V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1400
B32524R0106K000	10UF	10%	63V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32524R0107K000	100UF	10%	63V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32524R0156K000	15UF	10%	63V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32524R0226K000	22UF	10%	63V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32524R0226K189	22uF	10%	63V	MKT	Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1400
B32524R0336K000	33UF	10%	63V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1120
B32524R0475K000	4,7UF	10%	63V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32524R0476K000	47UF	10%	63V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32524R0685K000	6,8UF	10%	63V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32524R0686K000	68UF	10%	63V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32524R3106K000	10UF	10%	250V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1120
B32524R3106K189	10UF	10%	250V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32524R3106M000	10uF	20%	250V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1120
B32524R3156K000	15UF	10%	250V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32524R3156M000	15UF	20%	250V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	960
B32524R3226J000	22UF	5%	250V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32524R3226K000	22UF	10%	250V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32524R3226M000	22UF	20%	250V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32524R3336K000	33UF	10%	250V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32524R3685K000	6,8UF	10%	250V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32524R3685K003	6,8uF	10%	250V	MKT	Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32524R3685K189	6,8uF	10%	250V	MKT	Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1400
B32524R6106K000	10UF	10%	400V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32524R6225J000	2,2UF	5%	400V	MKT	Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32524R6225K000	2,2UF	10%	400V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32524R6225K189	2,2uF	10%	400V	MKT	Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1400
B32524R6225M000	2,2uF	20%	400V	MKT	Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32524R6225M003	2,2uF	20%	400V	MKT	Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32524R6335K000	3,3UF	10%	400V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32524R6475J000	4,7UF	5%	400V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32524R6475K000	4,7UF	10%	400V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32524R6475K189	4,7UF	10%	400V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1000
B32524R6685K000	6,8UF	10%	400V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32526R0107K000	100UF	10%	63V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32526R0157K000	150UF	10%	63V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32526R0226K000	22UF	10%	63V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1620
B32526R0227A000	220UF	-15% + 5%	63V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32526R0227K000	220UF	10%	63V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32526R0336K000	33UF	10%	63V	MKT	BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1620

B32526R0476K000	47UF 10% 63V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1620
B32526R0686K000	68UF 10% 63V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32526R1107K000	100UF 10% 100V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32526R1156K000	15UF 10% 100V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1620
B32526R1157K000	150UF 10% 100V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32526R1226K000	22UF 10% 100V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1620
B32526R1336K000	33UF 10% 100V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1380
B32526R1476K000	47UF 10% 100V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32526R1686K000	68UF 10% 100V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32526R3106K000	10UF 10% 250V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1620
B32526R3156K000	15UF 10% 250V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1380
B32526R3226K000	22UF 10% 250V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32526R3336K000	33UF 10% 250V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32526R3475K000	4,7UF 10% 250V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1620
B32526R3476K000	47UF 10% 250V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32526R3685K000	6,8UF 10% 250V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1620
B32526R3686J000	68UF 5% 250V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32526R3686J003	68uF 5% 250V MKT MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32526R3686K000	68UF 10% 250V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32526R6106K000	10UF 10% 400V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32526R6156K000	15UF 10% 400V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32526R6226J000	22UF 5% 400V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32526R6226K000	22UF 10% 400V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32526R6335K000	3,3UF 10% 400V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1620
B32526R6475K000	4,7UF 10% 400V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1620
B32526R6685K000	6,8UF 10% 400V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1380
B32526T0566K000	56UF 10% 63V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32526T0826K000	82UF 10% 63V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	780
B32526T1336K000	33UF 10% 100V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32526T1476K000	47UF 10% 100V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	780
B32526T3156K000	15UF 10% 250V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32526T3226K000	22UF 10% 250V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	780
B32526T6565K000	5,6UF 10% 400V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32526T6825K000	8,2UF 10% 400V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	780
B32529C0102J000	0,0010UF 5% 63VPOLYESTER BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	8000
B32529C0102J003	0,0010UF 5% 63VPOLYESTER BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	8000
B32529C0102J189	0,0010UF 5% 63VPOLYESTER BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	11200
B32529C0102J289	0,0010UF 5% 63VPOLYESTER BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	12800
B32529C0102K000	0,0010UF 10% 63VPOLYESTER BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	8000
B32529C0102K189	0,0010UF 10% 63VPOLYESTER BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	11200
B32529C0102K289	0,0010UF 10% 63VPOLYESTER BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	12800
B32529C0102M000	0,0010UF 20% 63V POLYESTER BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	8000
B32529C0102M189	0,0010UF 20% 63VPOLYESTER BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	11200
B32529C0102M289	0,0010UF 20% 63VPOLYESTER BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	12800
B32529C0103J000	0,0100UF 5% 63VPOLYESTER BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	8000
B32529C0103J003	0,0100UF 5% 63VPOLYESTER BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	8000
B32529C0103J189	0,0100UF 5% 63VPOLYESTER BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	11200
B32529C0103J289	0,0100UF 5% 63VPOLYESTER BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	12800
B32529C0103K000	0,0100UF 10% 63VPOLYESTER BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	8000
B32529C0103K003	0,0100UF 10% 63VPOLYESTER BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	8000
B32529C0103K189	0,0100UF 10% 63VPOLYESTER BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	11200
B32529C0103K289	0,0100UF 10% 63VPOLYESTER BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	12800
B32529C0103M000	0,0100UF 20% 63VPOLYESTER BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	8000
B32529C0103M189	0,0100UF 20% 63VPOLYESTER BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	11200
B32529C0103M289	0,0100UF 20% 63VPOLYESTER BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	12800
B32529C0104J000	0,1000UF 5% 63VPOLYESTER BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	8000
B32529C0104J003	0,1000UF 5% 63VPOLYESTER BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	8000
B32529C0104J189	0,1000UF 5% 63VPOLYESTER BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	11200
B32529C0104J289	0,1000UF 5% 63VPOLYESTER BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	12800
B32529C0104K000	0,1000UF 10% 63VPOLYESTER BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	8000
B32529C0104K003	0,1000UF 10% 63VPOLYESTER BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	8000
B32529C0104K189	0,1000UF 10% 63VPOLYESTER BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	11200
B32529C0104K289	0,1000UF 10% 63VPOLYESTER BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	12800
B32529C0104M000	0,1000UF 20% 63VPOLYESTER BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	8000
B32529C0104M189	0,1000UF 20% 63VPOLYESTER BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	11200
B32529C0104M289	0,1000UF 20% 63VPOLYESTER BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	12800
B32529C0105J000	1,0000UF 5% 63VPOLYESTER BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	6000
B32529C0105J003	1,0000UF 5% 63VPOLYESTER BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	6000

B32560J0105J000	1,0UF 5% 63V POLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32560J0105J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	7200
B32560J0105J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	8800
B32560J0105K000	1,0UF 10% 63V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32560J0105K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	7200
B32560J0105K289	1uF 10% 63V MKT Silver Cap	foliové kondenzátory bezpečnostní	8800
B32560J0105M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32560J0105M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	7200
B32560J0105M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	8800
B32560J0155J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32560J0155J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5600
B32560J0155J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	6800
B32560J0155K000	1.5UF 10% 63V MKT Silver Capacitor	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32560J0155K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5600
B32560J0155K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	6800
B32560J0155M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32560J0155M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5600
B32560J0155M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	6800
B32560J0225J000	2,2000UF 5% 63V POLYESTER SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32560J0225J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	4800
B32560J0225J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	6000
B32560J0225K000	2,2UF 10% 63V POLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32560J0225K189	2.2UF 10% 63V MKT Silver Capacitor	foliové kondenzátory bezpečnostní	4800
B32560J0225K289	2.2UF 10% 63V MKT Silver Capacitor	foliové kondenzátory bezpečnostní	6000
B32560J0225M000	2,2UF 20% 63VPOLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32560J0225M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	4800
B32560J0225M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	6000
B32560J0334J289	0,33UF 5% 63V POLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	13000
B32560J0334K000	0,33uF 10% 63V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	7200
B32560J0335J000	3.3UF 5% 63V MKT Silver Capacitor	foliové kondenzátory bezpečnostní	1400
B32560J0335K000	3,3UF 10% 63V POLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1400
B32560J0335M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1400
B32560J0474J000	0,47UF 5% 63V POLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	7200
B32560J0474K000	0,47UF 10% 63VPOLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	7200
B32560J0474K289	0,47uF 10% 63V MKT Silver Capacitor	foliové kondenzátory bezpečnostní	13000
B32560J0475J000	4,7UF 5% 63VPOLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1000
B32560J0475K000	4,7UF 10% 63VPOLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1000
B32560J0475K003	4,7UF 10% 63VPOLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1000
B32560J0475M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1000
B32560J0685K000	6,8000UF 10 % 63V POLYESTER SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	600
B32560J1104J000	0,1UF 5% 100VPOLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	8400
B32560J1104J189	0,1000UF 5% 100V POLYESTER SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	12400
B32560J1104K000	0,1UF 10% 100VPOLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	8400
B32560J1105J000	1,0UF 5% 100VPOLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32560J1105J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	4800
B32560J1105J289	1.0UF 5 % 100V MKT Siliver products	foliové kondenzátory bezpečnostní	6000
B32560J1105K000	1,0UF 10% 100VPOLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32560J1105K189	1,0000UF 10% 100VPOLYESTER SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	4800
B32560J1105K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	6000
B32560J1105M000	1.0UF 20% 100V MKT Silver Capacitor	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32560J1105M189	1uF 20% 100V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	4800
B32560J1105M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	6000
B32560J1124J003	0,12UF 5% 100V POLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	8400
B32560J1154J000	0,15UF 5% 100V POLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	8800
B32560J1154J289	0,15UF 5% 100V POLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	13600
B32560J1154K000	0,15UF 10% 100V POLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	8800
B32560J1154K289	0,15UF 10% 100V POLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	13600
B32560J1155J000	1.5uF 5% 100V MKT Silver Capacitors	foliové kondenzátory bezpečnostní	1600
B32560J1155J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32560J1155J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	5000
B32560J1155K000	1,5UF 10% 100VPOLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1600
B32560J1155K189	1.5UF 10% 100V MKT Silver Capacitor	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32560J1155K289	1.5UF 10% 100V POLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	5000
B32560J1155M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1600
B32560J1155M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32560J1155M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	5000
B32560J1184J000	0,18UF 5% 100V POLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	8800
B32560J1204J003	0,20UF 5% 100V POLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	8000

B32560J1224J000	0,22UF	5%	100VPOLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	7600
B32560J1224J189				foliové kondenzátory bezpečnostní	10000
B32560J1224J289				foliové kondenzátory bezpečnostní	12400
B32560J1224K000	0,22UF	10%	100VPOLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	7600
B32560J1224K189	0,22uF	10%	100V MKT Silver Capacitors	foliové kondenzátory bezpečnostní	10000
B32560J1224K289	0,22UF	10%	100VPOLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	12400
B32560J1224M000				foliové kondenzátory bezpečnostní	7600
B32560J1224M189				foliové kondenzátory bezpečnostní	10000
B32560J1224M289				foliové kondenzátory bezpečnostní	12400
B32560J1225J000	2,2UF	5%	100VPOLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32560J1225J003	2,2UF	5%	100VPOLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32560J1225K000	2,2UF	10%	100V POLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32560J1225M000				foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32560J1274J000	0,27UF	5%	100V POLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	6400
B32560J1334J000	0,33UF	5%	100VPOLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	6000
B32560J1334J189				foliové kondenzátory bezpečnostní	9600
B32560J1334J289	0,33UF	5%	100V POLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	12000
B32560J1334K000	0,33UF	10%	100VPOLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	6000
B32560J1334K189				foliové kondenzátory bezpečnostní	9600
B32560J1334K289	0,33UF	10%	100V POLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	12000
B32560J1334M000				foliové kondenzátory bezpečnostní	6000
B32560J1334M189				foliové kondenzátory bezpečnostní	9600
B32560J1334M289				foliové kondenzátory bezpečnostní	12000
B32560J1335J000	3.3UF	5%	100V MKT Silver Capacitor	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32560J1335K000	3.3UF	10%	100V MKT Silver Capacitor	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32560J1335M000	3.3uF	20%	100V MKT Silver Capacitors	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32560J1474J000	0,47UF	5%	100V POLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4800
B32560J1474J003	0,47UF	5%	100V MKT Silver Capacitor	foliové kondenzátory bezpečnostní	4800
B32560J1474J189				foliové kondenzátory bezpečnostní	8000
B32560J1474J289	0,47UF	5%	100V POLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	9600
B32560J1474K000	0,47UF	10%	100VPOLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4800
B32560J1474K189				foliové kondenzátory bezpečnostní	8000
B32560J1474K289	0,47UF	10%	100VPOLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	9600
B32560J1474M000				foliové kondenzátory bezpečnostní	4800
B32560J1474M189				foliové kondenzátory bezpečnostní	8000
B32560J1474M289				foliové kondenzátory bezpečnostní	9600
B32560J1564J000	0,56UF	5%	100V POLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32560J1683J000	68NF	5%	100VPOLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	8800
B32560J1684J000	0,68UF	5%	100VPOLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3600
B32560J1684J189				foliové kondenzátory bezpečnostní	6400
B32560J1684J289				foliové kondenzátory bezpečnostní	8000
B32560J1684K000	0,68UF	10%	100VPOLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3600
B32560J1684K189	0,68uF	10%	100V MKT Silver Capacitor	foliové kondenzátory bezpečnostní	6400
B32560J1684K289				foliové kondenzátory bezpečnostní	8000
B32560J1684M000				foliové kondenzátory bezpečnostní	3600
B32560J1684M189				foliové kondenzátory bezpečnostní	6400
B32560J1684M289				foliové kondenzátory bezpečnostní	8000
B32560J3104J000	0,1UF	5%	250VPOLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4800
B32560J3104J189	0,1UF	5%	250V POLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	8000
B32560J3104J289				foliové kondenzátory bezpečnostní	12400
B32560J3104K000	0,1UF	10%	250VPOLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4800
B32560J3104K003	0,1μF	10%	250V POLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4800
B32560J3104K189	0,1UF	10%	250VPOLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	8000
B32560J3104K289	0,1UF	10%	250VPOLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	10000
B32560J3104M000				foliové kondenzátory bezpečnostní	4800
B32560J3104M189				foliové kondenzátory bezpečnostní	8000
B32560J3104M289	0,10UF	20%	250V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	10000
B32560J3124J003	0,12UF	5%	250V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32560J3154J000	0,15UF	5%	250V POLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3600
B32560J3154J189				foliové kondenzátory bezpečnostní	6800
B32560J3154J289				foliové kondenzátory bezpečnostní	8200
B32560J3154K000	0,15UF	10%	250V POLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3600
B32560J3154K189				foliové kondenzátory bezpečnostní	6800
B32560J3154K289	0,15UF	10%	250V POLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	8200
B32560J3154M000				foliové kondenzátory bezpečnostní	3600
B32560J3154M189				foliové kondenzátory bezpečnostní	6800
B32560J3154M289				foliové kondenzátory bezpečnostní	8200
B32560J3183J000	0,01800UF	5%	250VPOLYESTER SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	11200

B32560J3223J000	22NF 5% 250VPOLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	9200
B32560J3223K000	22NF 10% 250V MKT Silver Capacitor	foliové kondenzátory bezpečnostní	9200
B32560J3224J000	0,22UF 5% 250VPOLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2600
B32560J3224J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32560J3224J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	6800
B32560J3224K000	0,22UF 10% 250VPOLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2600
B32560J3224K189	0,22uF 10% 250V MKT Silver Capacitor	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32560J3224K289	0,22UF 10% 250VPOLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	6800
B32560J3224M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2600
B32560J3224M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32560J3224M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	6800
B32560J3273J000	27NF 5% 250V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	7600
B32560J3333J000	33NF 5% 250V POLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	9200
B32560J3333K000	33NF 10% 250V POLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	9200
B32560J3334J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1800
B32560J3334J189	0,33uF 5% 250V MKT Silver Capacitors	foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32560J3334J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32560J3334K000	0,33UF 10% 250VPOLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1800
B32560J3334K003	0,33UF 10% 250V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	1800
B32560J3334K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32560J3334K289	0,3300UF 10% 250VPOLYESTER SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32560J3334M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1800
B32560J3334M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32560J3334M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32560J3393J000	39NF 5% 250V POLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	7600
B32560J3473J000	47NF 5% 250VPOLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	7600
B32560J3473J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	10400
B32560J3473J289	47NF 5% 250V POLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	13000
B32560J3473K000	47NF 10% 250VPOLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	7600
B32560J3473K003	47 NF 10% 250V MKT Silver Capacitor	foliové kondenzátory bezpečnostní	7600
B32560J3473K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	10400
B32560J3473K289	47NF 10% 250VPOLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	13000
B32560J3473M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	7600
B32560J3473M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	10400
B32560J3473M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	13000
B32560J3474J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32560J3474K000	0,47UF 10% 250V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32560J3474M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32560J3563J000	56NF 5% 250V POLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	7600
B32560J3683J000	68NF 5% 250VPOLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	6800
B32560J3683J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	10000
B32560J3683J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	12400
B32560J3683K000	68NF 10% 250VPOLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	6800
B32560J3683K189	68NF 10% 250V POLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	10000
B32560J3683K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	12400
B32560J3683M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	6800
B32560J3683M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	10000
B32560J3683M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	12400
B32560J3684J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32560J3684K000	0,68UF 10% 250V MKT Silver Capacitor	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32560J3684M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32560J3823J000	82NF 5% 250V POLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4800
B32560J6102J000	1,0NF 5% 400V POLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	9200
B32560J6102J189	1,0nF 5% 400V MKT Silver Capacitors	foliové kondenzátory bezpečnostní	11200
B32560J6102J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	14000
B32560J6102K000	1,0NF 10% 400VPOLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	9200
B32560J6102K003	1,0nF 10% 400V MKT Silver Capacitor	foliové kondenzátory bezpečnostní	9200
B32560J6102K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	11200
B32560J6102K289	1,0NF 10% 400VPOLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	14000
B32560J6102M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	9200
B32560J6102M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	11200
B32560J6102M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	14000
B32560J6103J000	10NF 5% 400VPOLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	7200
B32560J6103J003	10NF 5% 400V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	7200
B32560J6103J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	11200
B32560J6103J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	14000
B32560J6103K000	10NF 10% 400VPOLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	7200
B32560J6103K003	10NF 10% 400V MKT Silver Capacitor	foliové kondenzátory bezpečnostní	7200

B32560J6103K189	10NF 10% 400VPOLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	10400
B32560J6103K289	10NF 10% 400V MKT Silver Capacitor	foliové kondenzátory bezpečnostní	12800
B32560J6103M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	9200
B32560J6103M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	11200
B32560J6103M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	14000
B32560J6104J000	0,1UF 5% 400VPOLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32560J6104J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5600
B32560J6104J289	0,1UF 5% 400V POLYESTER SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	6800
B32560J6104K000	0,1UF 10% 400VPOLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32560J6104K189	0,1UF 10% 400VPOLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	5600
B32560J6104K289	0,1UF 10% 400VPOLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	6800
B32560J6104M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32560J6104M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5600
B32560J6104M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	6800
B32560J6123J189	0,0120UF 5% 400V POLYESTER SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	10400
B32560J6123J289	12NF 5% 400V MKT Silver Capacitor	foliové kondenzátory bezpečnostní	13000
B32560J6123K289	12NF 10% 400V MKT Silver Capacitor	foliové kondenzátory bezpečnostní	13000
B32560J6124J000	0,12UF 5% 400V POLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1800
B32560J6133J000	13NF 5 % 400V MKT Silver Capacitor	foliové kondenzátory bezpečnostní	7200
B32560J6143J000	14NF 5 % 400V MKT Silver Capacitor	foliové kondenzátory bezpečnostní	7200
B32560J6152J000	1,5NF 5% 400V POLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	7200
B32560J6152J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	11200
B32560J6152J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	14000
B32560J6152K000	1,5NF 10% 400V POLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	7200
B32560J6152K189	1,5NF 10% 400V POLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	10400
B32560J6152K289	1.5nF 10% 400V MKT Silver Capacitor	foliové kondenzátory bezpečnostní	13000
B32560J6152M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	9200
B32560J6152M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	11200
B32560J6152M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	14000
B32560J6153J000	15NF 5% 400VPOLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	7200
B32560J6153J003	15NF 5% 400V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	7200
B32560J6153J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	11200
B32560J6153J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	14000
B32560J6153K000	0,0150UF 10% 400VPOLYESTER SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	7200
B32560J6153K189	15NF 10% 400VPOLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	10400
B32560J6153K289	15NF 10% 400VPOLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	13000
B32560J6153M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	9200
B32560J6153M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	11200
B32560J6153M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	14000
B32560J6154J000	0,15UF 05% 400VPOLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1800
B32560J6154J189	0,1500UF 5% 400V POLYESTER SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32560J6154J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	6000
B32560J6154K000	0.15µF 10% 400V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	1800
B32560J6154K003	0,15UF 10% 400V POLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1800
B32560J6154K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	4800
B32560J6154K289	0,1500UF 10% 400V POLYESTER SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	5400
B32560J6154M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32560J6154M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	4800
B32560J6154M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	6000
B32560J6182J000	1,8NF 5% 400V POLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	7200
B32560J6183J289	18NF 5 % 400V MKT Silver Capacitor	foliové kondenzátory bezpečnostní	12400
B32560J6222J000	2,2NF 5% 400VPOLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	7200
B32560J6222J189	0,0022UF 5% 400V POLYESTER SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	10800
B32560J6222J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	14000
B32560J6222K000	2,2NF 10% 400VPOLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	7200
B32560J6222K003	2.2nF 10% 400V MKT Silver Capacitor	foliové kondenzátory bezpečnostní	7200
B32560J6222K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	11200
B32560J6222K289	2,2nF 10% 400V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	13400
B32560J6222M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	9200
B32560J6222M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	11200
B32560J6222M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	14000
B32560J6223J000	22NF 5% 400VPOLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	6800
B32560J6223J003	22NF 5% 400V POLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	6800
B32560J6223J189	0,0220UF 5% 400V POLYESTER SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	10000
B32560J6223J289	22NF 5 % 400V MKT Silver	foliové kondenzátory bezpečnostní	12400
B32560J6223K000	22NF 10% 400VPOLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	6800
B32560J6223K003	22NF 10% 400VPOLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	6800
B32560J6223K189	22nF 10% 400V MKT Silver Capacitor	foliové kondenzátory bezpečnostní	10000

B32560J6223K289	22NF 10% 400V POLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	12400
B32560J6223M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	9200
B32560J6223M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	11200
B32560J6223M289	22NF 20% 400V POLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	12400
B32560J6272J000	2,7NF 5% 400V POLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	7200
B32560J6332J000	3,3NF 5% 400VPOLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	6800
B32560J6332J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	11200
B32560J6332J289	3,3nF 5% 400V POLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	12400
B32560J6332K000	3,3NF 10% 400VPOLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	6800
B32560J6332K003	3.3nF 10% 400V MKT Silver Capacitor	foliové kondenzátory bezpečnostní	6800
B32560J6332K189	3.3nF 10% 400V MKT Silver Capacitor	foliové kondenzátory bezpečnostní	10000
B32560J6332K289	3,3NF 10% 400VPOLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	12400
B32560J6332M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	9200
B32560J6332M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	11200
B32560J6332M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	14000
B32560J6333J000	0,0330UF 5% 400V POLYESTER SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	6400
B32560J6333J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	12400
B32560J6333K000	33NF 10% 400VPOLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	6400
B32560J6333K289	33NF 10% 400V MKT Silver Capacitor	foliové kondenzátory bezpečnostní	12400
B32560J6333M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	6400
B32560J6333M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	12400
B32560J6392J000	3,9NF 5% 400V POLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	6800
B32560J6472J000	4,7NF 5% 400VPOLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	7600
B32560J6472J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	11200
B32560J6472J289	4,7NF 5% 400V POLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	13600
B32560J6472K000	4,7NF 10% 400VPOLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	7600
B32560J6472K003	4.7nF 10% 400V MKT Silver Capacitor	foliové kondenzátory bezpečnostní	7600
B32560J6472K189	4.7nF 10% 400V MKT Silver Capacitors	foliové kondenzátory bezpečnostní	10800
B32560J6472K289	4,7NF 10% 400V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	13600
B32560J6472M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	9200
B32560J6472M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	11200
B32560J6472M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	14000
B32560J6473J000	47NF 5% 400VPOLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4800
B32560J6473J189	47NF 5% 400V MKT Silver Capacitor	foliové kondenzátory bezpečnostní	8400
B32560J6473J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	10400
B32560J6473K000	47NF 10% 400VPOLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4800
B32560J6473K189	47NF 10% 400VPOLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	8400
B32560J6473K289	47NF 10% 400VPOLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	10400
B32560J6473M000	47NF 20% 400VPOLYESTER UNCOATE	foliové kondenzátory bezpečnostní	4800
B32560J6473M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	8400
B32560J6473M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	10400
B32560J6562J000	5,6NF 5% 400V POLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	7200
B32560J6682J000	6,8NF 5% 400VPOLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	7600
B32560J6682J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	11200
B32560J6682J289	6.8NF 5% 400V MKT Silver Capacitor	foliové kondenzátory bezpečnostní	14000
B32560J6682K000	6,8NF 10% 400VPOLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	7600
B32560J6682K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	11200
B32560J6682K289	6,8NF 10% 400V POLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	14000
B32560J6682M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	9200
B32560J6682M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	11200
B32560J6682M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	14000
B32560J6683J000	0,0680UF 10% 400VPOLYESTER SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	3600
B32560J6683J003	68NF 5% 400V MKT Silver Capacitor	foliové kondenzátory bezpečnostní	3600
B32560J6683J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	7200
B32560J6683J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	8600
B32560J6683K000	68NF 10% 400VPOLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3600
B32560J6683K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	7200
B32560J6683K289	68NF 10% 400VPOLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	8600
B32560J6683M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	3600
B32560J6683M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	7200
B32560J6683M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	8600
B32560J6822J000	0,0082UF 5% 400V POLYESTER SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	8800
B32560J8102J000	0,0010UF 5% 630V POLYESTER SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	9200
B32560J8102J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	11200
B32560J8102J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	14000
B32560J8102K000	1,0NF 10% 630V POLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	9200
B32560J8102K189	1.0NF 10% 630V MKT Silver Capacitor	foliové kondenzátory bezpečnostní	12000
B32560J8102K289	1.0NF 10% 630V MKT Silver Capacitor	foliové kondenzátory bezpečnostní	14800

B32560J8102M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	9200
B32560J8102M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	11200
B32560J8102M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	14000
B32560J8103J000	0,0100UF 5% 630V POLYESTER SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32560J8103J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	9200
B32560J8103J289	10NF 5% 630V MKT Silver Capacitor	foliové kondenzátory bezpečnostní	9000
B32560J8103K000	10NF 10% 630V POLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32560J8103K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	9200
B32560J8103K289	10nF 10% 630V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	9000
B32560J8103M000	10nF 20% 630V MKT Silver Capacitors	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32560J8103M189	10nF 20% 630V POLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	7600
B32560J8103M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	9000
B32560J8122J000	1,2NF 5% 630VPOLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	8000
B32560J8152J000	1,5NF 5% 630VPOLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	7200
B32560J8152J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	11200
B32560J8152J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	14000
B32560J8152K000	1,5NF 10% 630V POLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	9200
B32560J8152K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	11200
B32560J8152K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	14000
B32560J8152M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	9200
B32560J8152M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	11200
B32560J8152M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	14000
B32560J8153J000	15NF 5% 630VPOLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2400
B32560J8153K000	15NF 10% 630V POLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2400
B32560J8153M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2400
B32560J8222J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	9200
B32560J8222J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	11200
B32560J8222J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	14000
B32560J8222K000	2,2NF 10% 630VPOLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4800
B32560J8222K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	11200
B32560J8222K289	2,2NF 10% 630V POLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	13400
B32560J8222M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	9200
B32560J8222M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	11200
B32560J8222M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	14000
B32560J8223J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1600
B32560J8223K000	22NF 10% 630V POLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1600
B32560J8223M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1600
B32560J8242K000	2,4NF 10% 630V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	8000
B32560J8272K289	2,7NF 10% 630V POLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	13000
B32560J8332J000	3,3NF 5% 630V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	7600
B32560J8332J189	3.3NF 5% 630V MKT Silver Capacitor	foliové kondenzátory bezpečnostní	11200
B32560J8332J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	14000
B32560J8332K000	3,3NF 10% 630V POLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	7600
B32560J8332K189	3.3NF 10% 630V MKT Silver Capacitor	foliové kondenzátory bezpečnostní	11200
B32560J8332K289	0,0033UF 10% 630VPOLYESTER SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	12600
B32560J8332M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	9200
B32560J8332M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	11200
B32560J8332M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	14000
B32560J8392K000	3,9NF 10% 630V POLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	6800
B32560J8472J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	9200
B32560J8472J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	11200
B32560J8472J289	4.7NF 5% 630V MKT Silver Capacitor	foliové kondenzátory bezpečnostní	13600
B32560J8472K000	4,7NF 10% 630VPOLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	7200
B32560J8472K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	11200
B32560J8472K289	4,7NF 10% 630VPOLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	13600
B32560J8472M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	9200
B32560J8472M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	11200
B32560J8472M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	14000
B32560J8562J000	5,6NF 5% 630V POLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	6400
B32560J8682J000	0,0068UF 5% 630V POLYESTER SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32560J8682J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	8400
B32560J8682J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	10400
B32560J8682K000	6,8nF 10% 630V POLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32560J8682K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	8400
B32560J8682K289	6,8NF 10% 630V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	11000
B32560J8682M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4800
B32560J8682M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	8400
B32560J8682M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	10400

B32560J8822J000	0,0082UF 5% 630V POLYESTER SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	4800
B32560J9102J000	1,0NF 5% 1000V POLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3200
B32560J9102J289	1,0NF 5% 1000V POLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	8000
B32560J9102K000	1,0NF 10% 1000V POLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3200
B32560J9152K000	1.5NF 10% 1000V MKT Silver Capacitor	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32560J9222J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	6800
B32560J9222J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	10400
B32560J9222J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	13000
B32560J9222K000	2.2NF 10% 1000V POLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	6800
B32560J9222K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	10400
B32560J9222K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	13000
B32560J9222M000	2.2nF 20% 1000V MKT Silver Capacitor	foliové kondenzátory bezpečnostní	6800
B32560J9222M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	10400
B32560J9222M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	13000
B32560J9272K000	2,7NF 10% 1000V POLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	5600
B32560J9332J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4800
B32560J9332J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	8000
B32560J9332J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	10000
B32560J9332K000	3.3NF 10% 1000V POLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4800
B32560J9332K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	8000
B32560J9332K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	10000
B32560J9332M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4800
B32560J9332M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	8000
B32560J9332M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	10000
B32560J9472J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	3600
B32560J9472J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	7600
B32560J9472J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	9000
B32560J9472K000	4.7nF 10% 1000V POLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	6400
B32560J9472K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	7600
B32560J9472K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	9000
B32560J9472M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	3600
B32560J9472M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	7600
B32560J9472M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	9000
B32560J9562J000	5.6nF 5% 1000V MKT Silver Capacitor	foliové kondenzátory bezpečnostní	4800
B32560J9682J000	6.8nF 5% 1000V MKT Silver Capacitor	foliové kondenzátory bezpečnostní	2600
B32562H1106J000	10UF 5% 100V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32562H1106K000	10UF 10% 100V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32562H1106K003	10UF 10% 100V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32562H1106M000	10UF 20% 100V MKT Silver Capacitor	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32562H1475J000	4.7uF 5% 100V MKT Silver Capacitors	foliové kondenzátory bezpečnostní	1600
B32562H1475J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	3600
B32562H1475J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3160
B32562H1475K000	4,7UF 10% 100V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	1600
B32562H1475K003	4.7UF 10% 100V MKT Silver Capacitor	foliové kondenzátory bezpečnostní	1600
B32562H1475K189	4.7UF 10 % 100V MKT Silver Capacitor	foliové kondenzátory bezpečnostní	3600
B32562H1475K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3160
B32562H1475M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1600
B32562H1475M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	3600
B32562H1475M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3160
B32562H1685J000	6.8uF 5% 100V Silver Capacitors	foliové kondenzátory bezpečnostní	1160
B32562H1685J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32562H1685J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2560
B32562H1685K000	6,8UF 10% 100V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	1160
B32562H1685K189	6,8UF 10% 100V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32562H1685K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2560
B32562H1685M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1160
B32562H1685M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32562H1685M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2560
B32562H3105J000	1,0UF 5% 250V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32562H3105J003	1.0uF 5% 250V MKT Silver Capacitors	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32562H3155J000	1.5uF 5% 250V MKT Silver Capacitor	foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32562H3155J003	1.5uF 5% 250V MKT Silver Capacitor	foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32562H3155J189	1,5UF 5% 250V POLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32562H3155J289	1.5uF 5% 250V MKT Silver Capacitor	foliové kondenzátory bezpečnostní	2640
B32562H3155K000	1,5UF 10% 250V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32562H3155K003	1,5UF 10% 250V MKT Silver Capacitor	foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32562H3155K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32562H3155K289	1.5uF 10% 250V MKT Silver Capacitor	foliové kondenzátory bezpečnostní	2640

B32562H3155M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32562H3155M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32562H3155M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2640
B32562H3185J000	1,8UF 5% 250V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	1000
B32562H3185K000	1,8UF 10% 250V MKT Silver Capacitor	foliové kondenzátory bezpečnostní	1000
B32562H3225J000	2,2UF 5% 250V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32562H3225J003	2,2uF 5% 250V MKT Silver Capacitors	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32562H3225J289	2,2UF 5% 250V POLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32562H3225K000	2,2UF 10% 250V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32562H3225M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32562H3335J000	3,3UF 5 % 250V POLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	600
B32562H3335J189	3,3UF 5 % 250V MKT Silver Capacitor	foliové kondenzátory bezpečnostní	1600
B32562H3335J289	3,3UF 5% 250V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	1840
B32562H3335K000	3,3UF 10% 250V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	600
B32562H3335M000	3,3UF 10 % 250V MKT Silver Capacitor	foliové kondenzátory bezpečnostní	600
B32562H6105J000	1,0UF 5 % 400V POLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32562H6105K000	1,0UF 10% 400V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32562H6105K003	1,0uF 10 % 400V MKT Silver Capacitor	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32562H6105K289	1,0UF 10 % 400V MKT Silver Capacitor	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32562H6105M000	1,0UF 20 % 400V MKT Silver Capacitor	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32562H6105M289	1,0uF 20% 400V MKT Silver Capacitor	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32562H6155J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	400
B32562H6155K000	1,5UF 10% 400V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	400
B32562H6155K003	1.5uF 10 % 400V MKT Silver Capacitor	foliové kondenzátory bezpečnostní	400
B32562H6155M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	400
B32562H6684J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32562H6684J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32562H6684J289	0,68uF 5% 400V MKT Silver Capacitor	foliové kondenzátory bezpečnostní	2560
B32562H6684K000	0,68UF 10% 400V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32562H6684K189	0,68uF 10% 400V MKT Silver Capacitor	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32562H6684K289	0,68UF 10% 400V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	2560
B32562H6684M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32562H6684M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32562H6684M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2560
B32562H8154K000	0.15UF 10% 630V MKT Silver Capacitor	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32562H8224J000	0,22UF 5% 630V POLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1400
B32562H8224K000	0,22UF 10% 630V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	1400
B32562H8224M000	0,22UF 20% 630V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	1400
B32562H8334J000	0,33uF 5% 630V MKT Silver Capacitor	foliové kondenzátory bezpečnostní	1000
B32562H8334K000	0,33UF 10% 630V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	1000
B32562H8334K189	0,33uF 10% 630V MKT Silver Cap	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32562H8334M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1000
B32562H8404J000	0,40UF 5% 630V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	1560
B32562H8404K000	0,40UF 10% 630V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	1560
B32562H8474J000	0,47UF 5% 630V MKT Silver Capacitor	foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32562H8474K000	0,47UF 10% 630V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32562H8474M000	0,47UF 20% 630V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32562J1105J000	1,0UF 5% 100V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	6000
B32562J1105J189	1,0UF 5% 100V MKT Silver Capacitor	foliové kondenzátory bezpečnostní	8000
B32562J1105K000	1,0UF 10% 100V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	6000
B32562J1105K003	1,0UF 10% 100V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	6000
B32562J1105K189	1,0UF 10% 100V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	8000
B32562J1105M189	1,0UF 20% 100V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	8000
B32562J1106J000	10UF 5% 100V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32562J1106K000	10UF 10% 100V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32562J1106K003	10UF 10% 100V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32562J1155J000	1,5UF 5% 100V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32562J1155J189	1,5UF 5% 100V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	6000
B32562J1155K000	1,5UF 10% 100V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32562J1225J000	2,2UF 5% 100V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	3200
B32562J1225J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32562J1225J289	2,2UF 5% 100V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	4760
B32562J1225K000	2,2UF 10% 100V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	3200
B32562J1225K189	2,2UF 10% 100V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32562J1225K289	2,2UF 10% 100V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	4760
B32562J1225M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	3200
B32562J1225M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32562J1225M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4760

B32562J1335J000	3,3UF 5% 100V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32562J1335J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32562J1335J289	3,3UF 5% 100V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	3840
B32562J1335K000	3,3UF 10% 100V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32562J1335K003	3,3uF 10% 100V MKT Silver Capacitor	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32562J1335K189	3,3UF 10% 100V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32562J1335K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3840
B32562J1335M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32562J1335M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32562J1335M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3840
B32562J1395K000	3,9UF 10% 100V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	1800
B32562J1474J000	0,47UF 5% 100V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	8000
B32562J1474K000	0,47UF 10% 100V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	8000
B32562J1475J000	4,7UF 5% 100V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	1600
B32562J1475K000	4,7UF 10% 100V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	1600
B32562J1475K189	4,7UF 10% 100V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	3600
B32562J1625K000	6,2UF 10% 100V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	1160
B32562J1684K000	0,68UF 10% 100V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	8000
B32562J1685J000	6,8UF 5% 100V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	1160
B32562J1685J289	6,8UF 5% 100V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	2560
B32562J1685K000	6,8UF 10% 100V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	1160
B32562J1685K189	6,8UF 10% 100V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32562J3105J000	1,0UF 5% 250V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32562J3105J003	1,0uF 5% 250V MKT Silver Capacitor	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32562J3105J189	1,0uF 5% 250V MKT Silver Capacitors	foliové kondenzátory bezpečnostní	3600
B32562J3105J289	1,0uF 5% 250V POLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32562J3105K000	1,0UF 10% 250V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32562J3105K003	1,0UF 10% 250V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32562J3105K189	1,0UF 10% 250V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	3600
B32562J3105K289	1,0UF 10% 250V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32562J3105M000	1,0UF 20% 250V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32562J3105M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	3600
B32562J3105M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32562J3155J000	1,5UF 5% 250V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32562J3155J003	1,5uF 5% 250V MKT Silver Capacitor	foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32562J3155J189	1,5UF 5% 250V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32562J3155K000	1,5UF 10% 250V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32562J3155K189	1,5UF 10% 250V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32562J3185K000	1,8UF 10% 250V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	1000
B32562J3224K000	0,22UF 10% 250V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	6800
B32562J3225J000	2,2UF 5% 250V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	2680
B32562J3225K000	2,2UF 10% 250V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32562J3225K003	2,2UF 10% 250V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32562J3225K189	2,2UF 10% 250V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	2400
B32562J3225M189	2,2UF 20% 250V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	2400
B32562J3334J000	0,33UF 5% 250V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	4800
B32562J3334K000	0,33UF 10% 250V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	4800
B32562J3335J000	3,3UF 5% 250V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	600
B32562J3335K000	3,3UF 10% 250V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	600
B32562J3474J000	0,47UF 5% 250V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	3800
B32562J3474J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32562J3474J289	0,47UF 5% 250V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	4760
B32562J3474K000	0,47UF 10% 250V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	3800
B32562J3474K189	0,47UF 10% 250V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32562J3474K289	0,47UF 10% 250V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	4760
B32562J3474M000	0,47UF 20% 250VPOLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3800
B32562J3474M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32562J3474M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4760
B32562J3684J000	0,68UF 5% 250V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32562J3684J189	0,68UF 5% 250VPOLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32562J3684J289	0,68UF 5% 250V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	3840
B32562J3684K000	0,68UF 10% 250V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32562J3684K003	0,68UF 10% 250V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32562J3684K189	0,68UF 10% 250V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32562J3684K289	0,68UF 10% 250V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	3840
B32562J3684M000	0,68UF 20% 250V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32562J3684M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32562J3684M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3840

B32562J3824J000	0,82UF 5% 250V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32562J3824K000	0.82UF 10% 250V MKT Silver Capacitor	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32562J6104J000	0,10UF 5% 400V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	6400
B32562J6104K000	0,1UF 10% 400V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	6400
B32562J6104K189	0,1UF 10% 400V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	7600
B32562J6104K289	0,1UF 10% 400V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	6800
B32562J6105J000	1,0UF 5% 400V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32562J6105J189	1,0UF 5% 400V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32562J6105K000	1,0UF 10% 400V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32562J6105K003	1,0UF 10% 400V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32562J6105K189	1,0UF 10% 400V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32562J6105M000	1,0UF 20% 400V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32562J6154J000	0,15UF 5% 400V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	4800
B32562J6154K000	0,15UF 10% 400V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	4800
B32562J6154K289	0,15UF 10% 400V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	5680
B32562J6155J000	1,5UF 5% 400V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	400
B32562J6155K000	1,5UF 10% 400V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	400
B32562J6184K000	0,18UF 10% 400V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32562J6224J000	0,22UF 5% 400V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	3400
B32562J6224J003	0,22UF 5% 400V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	3400
B32562J6224J189	0,22uF 5% 400V MKT Silver Capacitors	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32562J6224J289	0,22UF 5% 400V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	4960
B32562J6224K000	0,22UF 10% 400V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	3400
B32562J6224K189	0,22uF 10% 400V MKT Silver Capacitors	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32562J6224K289	0,22UF 10% 400V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	4960
B32562J6224M000	0,22UF 20% 400V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	3400
B32562J6224M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32562J6224M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4960
B32562J6274M000	0,27UF 20% 400V POLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32562J6334J000	0,33UF 5% 400V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32562J6334J003	0,33UF 5% 400V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32562J6334J189	0,33UF 5% 400V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32562J6334J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3840
B32562J6334K000	0,33UF 10% 400V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32562J6334K189	0,33UF 10% 400V MKT Silver Capacitor	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32562J6334K289	0,33UF 10% 400V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	3840
B32562J6334M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32562J6334M189	0,33UF 20% 400V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32562J6334M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3840
B32562J6473K000	47NF 10% 400V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	7200
B32562J6474J000	0,47UF 5% 400V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	1800
B32562J6474J189	0,47UF 5% 400V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	3600
B32562J6474J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3160
B32562J6474K000	0,47UF 10% 400V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	1800
B32562J6474K003	0,47UF 10% 400V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	1800
B32562J6474K189	0,47UF 10% 400V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	3600
B32562J6474K289	0,47UF 10% 400V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	3160
B32562J6474M000	0,47UF 20% 400V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	1800
B32562J6474M189	0,47UF 20% 400V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	3600
B32562J6474M289	0,47UF 20% 400V MKT Silver Capacitor	foliové kondenzátory bezpečnostní	3160
B32562J6683J000	68NF 5% 400V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	7200
B32562J6683J189	68NF 5% 400V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	8000
B32562J6684J000	0,68UF 5% 400V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32562J6684J003	0,68UF 5% 400V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32562J6684K000	0,68UF 10% 400V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32562J6684K003	0,68UF 10% 400V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32562J6684K289	0,68UF 10% 400V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	2560
B32562J8104J000	0,10UF 5% 630V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32562J8104J003	0,10UF 5% 630V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32562J8154J000	0,15UF 5% 630V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32562J8154J003	0,15UF 5% 630V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32562J8154J289	0,15UF 5% 630V MKT Silver Capacitor	foliové kondenzátory bezpečnostní	2400
B32562J8154K000	0,15UF 10% 630V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32562J8154K003	0,15UF 10% 630V MKT Silver Capacitor	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32562J8224K000	0,22UF 10% 630V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	1400
B32562J8224K289	0,22UF 10% 630V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	2760
B32562J8224M000	0,22UF 20% 630V MKT Silver Capacitor	foliové kondenzátory bezpečnostní	1400
B32562J8334K000	0,33UF 10% 630V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	1000

B32562J8474J000	0,47UF 5% 630V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32562J8474K000	0,47UF 10% 630V MKT	foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32562J8474K289	0,47uF 10% 630V MKT Siliver capacitors	foliové kondenzátory bezpečnostní	1900
B32562J8474M000	0,47UF 20% 630V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32563J1106J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2960
B32563J1106K000	10,0UF 10% 100V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	3840
B32563J1106M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2960
B32563J1156J000	15UF 5% 100V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	2480
B32563J1156K000	15UF 10% 100V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	2480
B32563J1156K003	15UF 10 % 100V MKT Silver Capacitor	foliové kondenzátory bezpečnostní	2480
B32563J1156M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2480
B32563J1225J000	2,2UF 5% 100V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	7600
B32563J1225K000	2,2UF 10% 100V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	7600
B32563J1226J000	22UF 5% 100V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	1440
B32563J1226K000	22UF 10% 100V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	1440
B32563J1226M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1440
B32563J1226M003	22UF 20% 100V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	1440
B32563J1306K003	30UF 10% 100V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	1320
B32563J1335J000	3,3UF 5% 100V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	7600
B32563J1475K000	4,7UF 10% 100V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	6400
B32563J1685J000	6,8UF 5% 100V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	3680
B32563J1685K000	6,8UF 10% 100V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	3680
B32563J1685K003	6.8uF 10% 100V MKT Siliver Capacitors	foliové kondenzátory bezpečnostní	3680
B32563J1685M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	3680
B32563J3105J000	1,0UF 5% 250V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	4560
B32563J3105K000	1,0UF 10% 250V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	4560
B32563J3105M000	1,0UF 20% 250V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	4560
B32563J3155J000	1,5UF 5% 250V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	3680
B32563J3155K000	1,5UF 10% 250V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	3680
B32563J3225J000	2,2UF 5% 250V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	2960
B32563J3225K000	2,2UF 10% 250V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	2960
B32563J3225K003	2.2uF 10% 250V MKT SILVER Cap	foliové kondenzátory bezpečnostní	2960
B32563J3225M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2960
B32563J3335J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32563J3335K000	3,3UF 10% 250V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32563J3335M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32563J3475J000	4,7UF 5% 250V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	1560
B32563J3475K000	4,7UF 10% 250V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	1560
B32563J3475M000	4.7UF 20% 250V POLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1560
B32563J3684K000	0,68UF 10% 250V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	7040
B32563J6105J000	1,0UF 5% 400V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	3400
B32563J6105K000	1,0UF 10% 400V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	3400
B32563J6105K003	1.0uF 10% 400V MKT Silver Capacitors	foliové kondenzátory bezpečnostní	3400
B32563J6105M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2960
B32563J6155J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2640
B32563J6155K000	1,5UF 10% 400V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	2640
B32563J6155K003	1,5uF 10% 400V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	2640
B32563J6155M000	1.5uF 20 % 400V MKT Silver Capacitor	foliové kondenzátory bezpečnostní	2640
B32563J6224K000	0,22UF 10% 400V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	7200
B32563J6225J000	2,2UF 5% 400V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	1440
B32563J6225K000	2,2UF 10% 400V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	1440
B32563J6225K003	2.2uF 10 % 400V MKT Silver Capacitor	foliové kondenzátory bezpečnostní	1440
B32563J6225M000	2,2UF 20% 400V POLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1440
B32563J6334J000	0,33uF 5% 400V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	6800
B32563J6474J000	0,47UF 5% 400V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	6640
B32563J6474K000	0,47UF 10% 400V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	6640
B32563J6684J000	0,68UF 5% 400V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	3680
B32563J6684K000	0,68UF 10% 400V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	3680
B32564J1106J000	10UF 5% 100V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32564J1106K000	10,0UF 10% 100V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32564J1226J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1400
B32564J1226K000	22UF 10% 100V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32564J1226M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1400
B32564J1336J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1440
B32564J1336K000	33UF 10% 100V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	1440
B32564J1336M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1440
B32564J1475J000	4,7UF 5% 100V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32564J1476K000	47UF 10% 100V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040

B32564J3106J000	10,0UF 5% 250V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	1120
B32564J3106K000	10uF 10% 250V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	1120
B32564J3106M000	10uF 20% 250V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	1120
B32564J3155J000	1,5μF 5% 250V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	3880
B32564J3156K000	15μF 10% 250V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	880
B32564J3225J000	2,2UF 5% 250V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	3680
B32564J3225K000	2,2UF 10% 250V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	3680
B32564J3335J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	3000
B32564J3335K000	3,3UF 10 % 250V MKT Silver Capacitor	foliové kondenzátory bezpečnostní	3000
B32564J3335M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	3000
B32564J3475J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1600
B32564J3475K000	4,7UF 10% 250V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	1600
B32564J3475M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1600
B32564J3685J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32564J3685K000	6,8UF 10% 250V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32564J3685M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32564J6105K000	1,0UF 10% 400V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	3000
B32564J6155J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	3000
B32564J6155K000	1,5UF 10% 400V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	3000
B32564J6155M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	3000
B32564J6225J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1600
B32564J6225K000	2,2UF 10% 400V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	1600
B32564J6225M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1600
B32564J6335J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1320
B32564J6335K000	3,3UF 10% 400V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	1320
B32564J6335M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1320
B32564J6475J000	4,7uF 5% 400V MKT Silver Capacitors	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32564J6475K000	4,7UF 10% 400V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32564J6475M000	4,7uF 10% 400V MKT Silver Capacitors	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32564J6475K003	4,7uF 10% 400V MKT Silver Capacitors	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32564J6475M000	4,7uF 20% 400V MKT Silver Capacitors	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32564T6405K000	4,0UF 10% 420V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32564T6475K000	4,7UF 10% 420V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	1160
B32564T6685K000	6,8UF 10% 420V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	1160
B32572A3105J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32572A3105K000	1,0UF 10% 250V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32572A3105K289	1,0UF 10% 250V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	2560
B32572A3105M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32572A3155J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1000
B32572A3155K000	1,5UF 10% 250V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32572A3155K003	1,5UF 10% 250V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32572A3155M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1000
B32572A3225J000	2,2UF 5% 250V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	600
B32572A3225K000	2,2UF 10% 250V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	600
B32572A3225K003	2,2UF 10% 250V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	600
B32572A3225M000	2,2UF 20% 250V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	600
B32572A3474J000	0,47UF 5% 250V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32572A3474K000	0,47UF 10% 250V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32572A3474K003	0,47UF 10% 250V POLYESTER UNCOATED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32572A3684J000	0,68UF 5% 250V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	1800
B32572A3684K000	0,68UF 10% 250V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	1800
B32572A3684M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1800
B32572J3684K000	0,68UF 10% 250V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32572J3684K003	0,68uF 10% 250V MKT Silver Capacitor	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32573A3105J000	1,0UF 5% 250V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	4200
B32573A3105K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4200
B32573A3105M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4200
B32573A3155J000	1,5UF 5% 250V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	3720
B32573A3155K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	3720
B32573A3155M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	3720
B32573A3225J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2240
B32573A3225K000	2,2UF 10% 250V MKT SILVER	foliové kondenzátory bezpečnostní	2240
B32573A3225M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2240
B32620A0102K289	0,00100UF 10% 1KVPOLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	6400
B32620A0102M289	0,00100UF 20% 1KV POLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	6400
B32620A0152J000	0,0015UF 5% 1KVPOLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	6000
B32620A0152J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	7200
B32620A0152J289	0,0015UF 5% 1KVPOLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	8000
B32620A0152K000	0,0015UF 10% 1KVPOLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	6000

B32620A0152K003	0,0015UF	10%	1KVPOLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	6000
B32620A0152K189				foliové kondenzátory bezpečnostní	7200
B32620A0152K289				foliové kondenzátory bezpečnostní	8000
B32620A0222J000	0,0022UF	5%	1KVPOLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	6000
B32620A0222J189	0,0022UF	5%	1KV POLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	7200
B32620A0222J289	0,0022UF	5%	1KV POLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	8000
B32620A0222K000	0,0022UF	10%	1KVPOLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	6000
B32620A0222K189	0,0022UF	10%	1KV POLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	7200
B32620A0222K289	0,0022UF	10%	1KVPOLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	8000
B32620A0272K289	0,0027UF	10%	1KVPOLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	8000
B32620A0302J000	0,0030UF	5%	1KVPOLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32620A0332J000	0,0033UF	5%	1KVPOLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32620A0332J189	0,0033UF	5%	1KVPOLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	5600
B32620A0332J289	0,0033UF	5%	1KVPOLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	6400
B32620A0332K000	0,0033UF	10%	1KV POLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32620A0332K003	0,0033UF	10%	1KVPOLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32620A0332K289	0,0033UF	10%	1KVPOLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	6400
B32620A0392K289	0,0039UF	10%	1KV POLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	6400
B32620A0472J000	0,0047UF	5%	1KVPOLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32620A0472J289	0,0047UF	5%	1KVPOLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	6400
B32620A0472K000	0,0047UF	10%	1KVPOLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32620A0472K189	Not yet prod.	0,0047UF	10% 1KV BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	5600
B32620A0472K289	0,0047UF	10%	1KVPOLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	6400
B32620A0562J189	0,0056UF	5%	1KVPOLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32620A0562K003	0,0056UF	10%	1KVPOLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3000
B32620A0682J000	0,0068UF	5%	1KVPOLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3000
B32620A0682K000	0,0068UF	10%	1KVPOLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3000
B32620A0682K289	0,0068UF	10%	1KVPOLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32620A3104J000	0,1000UF	5%	250VPOLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3000
B32620A3104J189	0,1000UF	5%	250V POLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32620A3104J289	0,1000UF	5%	250V POLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32620A3104K000	0,1000UF	10%	250VPOLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3000
B32620A3104K189	0,1000UF	10%	250VPOLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32620A3104K289	0,1000UF	10%	250VPOLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32620A3123J000	0,0120UF	5%	250VPOLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32620A3153J289	0,0150UF	5%	250V POLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	6400
B32620A3223J000	0,0220UF	5%	250V POLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	6000
B32620A3223J189	0,0220UF	5%	250V POLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	7200
B32620A3223J289				foliové kondenzátory bezpečnostní	8000
B32620A3223K000				foliové kondenzátory bezpečnostní	6000
B32620A3223K189	0,0220UF	10%	250V POLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	7200
B32620A3223K289				foliové kondenzátory bezpečnostní	8000
B32620A3333J000	0,0330UF	5%	250V POLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	6000
B32620A3333J189	0,0330UF	5%	250V POLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	7200
B32620A3333J289				foliové kondenzátory bezpečnostní	8000
B32620A3333K000	0,0330UF	10%	250V POLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	6000
B32620A3333K003	0,0330UF	10%	250V POLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	6000
B32620A3333K189	33NF	10%	250V POLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	7200
B32620A3333K289	0,0330UF	10%	250V POLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	8000
B32620A3473J000	0,0470UF	5%	250VPOLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32620A3473J189	0,0470UF	5%	250V POLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	5600
B32620A3473J289	0,0470UF	5%	250VPOLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	6400
B32620A3473K000	0,0470UF	10%	250VPOLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32620A3473K189	0,0470UF	10%	250VPOLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	5600
B32620A3513J289	0,0510UF	5%	250VPOLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	6400
B32620A3623J289	0,0620UF	5%	250V POLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	6400
B32620A3683J000	0,0680UF	5%	250V POLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32620A3683J289	0,0680UF	5%	250V POLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	6400
B32620A3683K000	0,0680UF	10%	250V POLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32620A3683K289	0,0680UF	10%	250V POLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	6400
B32620A3823J000	0,08200UF	5%	250VPOLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3000
B32620A3823J289	0,08200UF	5%	250VPOLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32620A4103J000	0,0100UF	5%	400VPOLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	6000
B32620A4103J189	0,0100UF	5%	400VPOLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	7200
B32620A4103J289	0,0100UF	5%	400V POLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	8000
B32620A4103K000	0,0100UF	10%	400VPOLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	6000
B32620A4103K189				foliové kondenzátory bezpečnostní	7200
B32620A4103K289	0,0100UF	10%	400VPOLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	8000

B32620A4123J289	0,0120UF 5% 400V POLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	6400
B32620A4123K003	0,0120UF 10% 400VPOLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32620A4153J000	0,0150UF 5% 400V POLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32620A4153J289	0,0150UF 5% 400V POLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	6400
B32620A4153K000	0,0150UF 10% 400VPOLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32620A4153K003	0,0150UF 10% 400VPOLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32620A4153K189	15NF 10% 400V POLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	5600
B32620A4153K289	0,0150UF 10% 400V POLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	6400
B32620A4153M289	0,0150UF 20% 400VPOLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	6400
B32620A4223J000	0,0220UF 5% 400VPOLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32620A4223J289	0,0220UF 5% 400VPOLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	6400
B32620A4223K000	0,0220UF 10% 400VPOLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32620A4223K189	0,0220UF 10% 400VPOLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	5600
B32620A4273J000	0,0270UF 5% 400VPOLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	6400
B32620A4273J289	0,0270UF 5% 400VPOLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	6400
B32620A4332J289	0,0033UF 5% 400VPOLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	8000
B32620A4333J000	0,0330UF 5% 400VPOLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3000
B32620A4333J003	0,0330UF 5% 400VPOLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3000
B32620A4333J289	0,0330UF 5% 400V POLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32620A4333K000	33NF 10% 400V POLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3000
B32620A4333K003	0,0330UF 10% 400VPOLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3000
B32620A4333K289	0,0330UF 10% 400VPOLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32620A4392J289	0,0039UF 5% 400VPOLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	6400
B32620A4393J289	0,0390UF 5% 400VPOLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32620A4472J289	0,0047UF 5% 400VPOLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	8000
B32620A4473J289	0,0470UF 5% 400V POLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32620A4562J289	0,0056UF 5% 400VPOLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	8000
B32620A4622J000	0,0062UF 5% 400V POLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	6000
B32620A4682J000	0,0068UF 5% 400V POLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	6000
B32620A4682J003	0,0068UF 5% 400V POLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	6000
B32620A4682J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	7200
B32620A4682J289	0,0068UF 5% 400V POLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	8000
B32620A4682K000	0,0068UF 10% 400V POLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	6000
B32620A4682K189	0,0068UF 10% 400V POLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	7200
B32620A4682K289	0,0068UF 10% 400V POLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	8000
B32620A4822J289	0,0082UF 5% 400VPOLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	8000
B32620A5104J000	0,1000UF 5% 160VPOLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32620A5104J189	0,1000UF 5% 160VPOLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	5600
B32620A5104J289	0,1000UF 5% 160VPOLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	6400
B32620A5104K000	0,1000UF 10% 160VPOLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32620A5104K189	0,1000UF 10% 160VPOLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	5600
B32620A5104M189	0,1000UF 20% 160V POLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	5600
B32620A5154J000	0,1500UF 5% 160V POLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3000
B32620A5154J189	0,1500UF 5% 160V POLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32620A5154J289	0,1500UF 5% 160V POLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32620A5154K000	0,1500UF 10% 160V POLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3000
B32620A5333J000	0.033UF 5% 160V POLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	6000
B32620A5333J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	7200
B32620A5333J289	0.033UF 5% 160V POLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	8000
B32620A5333K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	6000
B32620A5333K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	7200
B32620A5333K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	8000
B32620A5683J000	0,0680UF 5% 160V POLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32620A6103J000	0,0100UF 5% 630VPOLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32620A6103J289	0,0100UF 5% 630VPOLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	6400
B32620A6103K000	0,0100UF 10% 630VPOLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32620A6103K003	0,0100UF 10% 630VPOLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32620A6103K189	0,0100UF 10% 630VPOLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	5600
B32620A6103K289	0,0100UF 10% 630VPOLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	6400
B32620A6103M289	0,0100UF 20% 630VPOLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	6400
B32620A6122K000	0,0012UF 10% 630V POLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32620A6123J289	0,0120UF 5% 630V POLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	6400
B32620A6152J000	0,0015UF 5% 630V POLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	6000
B32620A6152J189	0,0015UF 5% 630V POLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	7200
B32620A6152J289	0,0015UF 5% 630VPOLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	8000
B32620A6152K000	0,0015UF 10% 630V POLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	6000
B32620A6152K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	7200
B32620A6152K289	0,0015UF 10% 630VPOLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	8000

B32621A0103J003	0,0100UF 5% 1KVPOLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32621A0103J189	0,0100UF 5% 1KV POLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32621A0103J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32621A0103K000	0,0100UF 10% 1KVPOLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32621A0103K189	0,0100UF 10% 1KVPOLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32621A0103K289	0,0100UF 10% 1KVPOLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32621A0103M289	0,0100UF 20% 1KV POLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32621A0222J000	0,0022UF 5% 1KVPOLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32621A0222J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	7200
B32621A0222J289	0,0022UF 5% 1KVPOLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32621A0222K000	0,0022UF 10% 1KV POLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32621A0222K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	7200
B32621A0222K289	0,0022UF 10% 1KVPOLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32621A0222M000	0,0022UF 20% 1KVPOLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32621A0222M189	0,0022UF 20% 1KVPOLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	6800
B32621A0332J000	0,0033UF 5% 1KVPOLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32621A0332J189	0,0033UF 5% 1KVPOLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	6800
B32621A0332J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32621A0332K000	0,0033UF 10% 1KVPOLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32621A0332K189	0,0033UF 10% 1KVPOLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	6800
B32621A0332K289	0,0033UF 10% 1KVPOLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32621A0332M289	0,0033UF 20% 1KV POLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32621A0392K000	0,0039UF 10% 1KVPOLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32621A0472J000	0,0047UF 5% 1KVPOLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32621A0472J189	0,0047UF 5% 1KVPOLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	6800
B32621A0472J289	0,0047UF 5% 1KV POLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32621A0472K000	0,0047UF 10% 1KV POLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32621A0472K189	0,0047UF 10% 1KVPOLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	6800
B32621A0472K289	0,0047UF 10% 1KVPOLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32621A0472M289	0,0047UF 20% 1KV POLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32621A0682J000	0,0068UF 5% 1KV POLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32621A0682J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32621A0682J289	0,0068UF 5% 1KV POLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32621A0682K000	0,0068UF 10% 1KVPOLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32621A0682K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32621A0682K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32621A0682M289	0,0068UF 20% 1KV POLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32621A0822K289	0,0082UF 10% 1KVPOLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32621A3103J000	0,0100UF 5% 250V POLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32621A3103J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	6800
B32621A3103J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32621A3103K000	0,0100UF 10% 250V POLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32621A3103K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	6800
B32621A3103K289	0,0100UF 10% 250V POLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32621A3104J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32621A3104J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32621A3104J289	0,1000UF 5% 250VPOLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32621A3104K000	0,1000UF 10% 250VPOLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32621A3104K189	0,1000UF 10% 250VPOLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32621A3104K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32621A3153J000	0,0150UF 5% 250 POLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32621A3153J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	6800
B32621A3153J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32621A3153K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32621A3153K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	6800
B32621A3153K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32621A3183K000	0,0180UF 10% 250V POLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32621A3222J000	0,0022UF 5% 250V POLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32621A3222J189	2,2NF 5% 250V POLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	6800
B32621A3222J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	8000
B32621A3222K000	0,0022UF 10% 250VPOLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32621A3222K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	7200
B32621A3222K289	0,0022UF 10% 250V POLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32621A3223J000	0,0220UF 5% 250 POLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32621A3223J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	6800
B32621A3223J289	0,0220UF 5% 250V POLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32621A3223K000	0,0220UF 10% 250 POLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32621A3223K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	6800

B32621A6222K000	0,0022UF	10%	630V	POLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32621A6222K189	0,0022UF	10%	630V	POLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	6800
B32621A6222K289					foliové kondenzátory bezpečnostní	8000
B32621A6222M289	0,0022UF	20%	630V	POLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32621A6223J000	0,0220UF	5%	630V	POLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32621A6223J003	0,0220UF	5%	630V	POLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32621A6223J189	0,0220UF	5%	630V	POLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32621A6223J289	0,0220UF	5%	630V	POLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32621A6223K000	0,0220UF	10%	630V	POLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32621A6223K189					foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32621A6223K289	0,0220UF	10%	630V	POLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32621A6223M000	0,0220UF	20%	630V	POLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32621A6223M189	0,0220UF	20%	630V	POLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32621A6272J289	0,0027UF	5%	630V	POLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32621A6273J000	0,0270UF	5%	630V	POLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32621A6273J003	0,0270UF	5%	630V	POLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32621A6273J289	0,0270UF	5%	630V	POLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32621A6273K000	0,0270UF	10%	630V	POLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32621A6273K289	0,0270UF	10%	630V	POLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32621A6273M000	10,0270UF	20%	630V	POLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32621A6332J000	0,0033UF	5%	630V	POLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32621A6332J189					foliové kondenzátory bezpečnostní	6800
B32621A6332J289	0,0033UF	5%	630V	POLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32621A6332K000	0,0033UF	10%	630V	POLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32621A6332K189					foliové kondenzátory bezpečnostní	6800
B32621A6332K289	0,0033UF	10%	630V	POLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32621A6333J000	0,033UF	5%	630V	POLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32621A6333J189	0,0330UF	5%	630V	POLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32621A6333J289	0,0330UF	5%	630V	POLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32621A6333K000					foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32621A6333K189	0,0330UF	10%	630V	POLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32621A6333K289	0,0330UF	10%	630V	POLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32621A6392J289	0,0039UF	5%	630V	POLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32621A6472J000	0,0047UF	5%	630V	POLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32621A6472J003	0,0047UF	5%	630V	POLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32621A6472J189					foliové kondenzátory bezpečnostní	6800
B32621A6472J289	0,0047UF	5%	630V	POLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32621A6472K000	0,0047UF	10%	630V	POLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32621A6472K003	0,0047UF	10%	630V	POLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32621A6472K189					foliové kondenzátory bezpečnostní	6800
B32621A6472K289	0,0047UF	10%	630V	POLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32621A6472M289	0,0047UF	20%	630V	POLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32621A6682J000	0,0068UF	5%	630V	POLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32621A6682J003	0,0068UF	5%	630V	POLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32621A6682J189	0,0068UF	5%	630V	POLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	6800
B32621A6682J289					foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32621A6682K000	0,0068UF	10%	630V	POLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32621A6682K189					foliové kondenzátory bezpečnostní	6800
B32621A6682K289	0,0068UF	10%	630V	POLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32621A6682M289	0,0068UF	20%	630V	POLYPROP. BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32641B0103J000	10nF	5%	1000V	MMKP Laser Marking	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32641B0103J189	10nF	5%	1000V	MMKP Laser Marking	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32641B0103J289	10nF	5%	1000V	MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32641B0103K000	10nF	10%	1000V	MMKP Laser Marking	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32641B0103K189	10nF	10%	1000V	MMKP Laser Marking	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32641B0103K289	10nF	10%	1000V	MMKP Laser Marking	foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32641B0123J000	12nF	5%	1000V	MMKP Wound Boxed	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32641B0123J189					foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32641B0123J289	12nF	5%	1000V	MMKP Wound Boxed	foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32641B0123K000					foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32641B0123K189					foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32641B0123K289					foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32641B0153J000	15nF	5%	1000V	MMKP Laser Marking	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32641B0153J189					foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32641B0153J289	15nF	5%	1000V	MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32641B0153K000					foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32641B0153K189					foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32641B0153K289					foliové kondenzátory bezpečnostní	2720

B32641B0183J000	18nF 5% 1000V MMKP Laser Marking	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32641B0183J003	18nF 5% 1000V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32641B0183J189	18nF 5% 1000V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32641B0183J289	18nF 5% 1000V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3840
B32641B0183K000	18nF 10% 1000V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32641B0183K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32641B0183K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32641B0223J000	22nF 5% 1000V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32641B0223K000	22nF 10% 1000V MMKP Laser Marking	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32641B0333J000	33nF 5% 1000V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32641B0333J289	33nF 5% 1000V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32641B0333K000	33nF 10% 1000V MMKP TOWER SHAPE BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32641B0472J000	4.7nF 5% 1000V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32641B0472J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	6800
B32641B0472J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32641B0472K000	4.7nF 10% 1000V MMKP Laser Marking	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32641B0472K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	6800
B32641B0472K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32641B0682J000	6.8nF 5% 1000V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32641B0682J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	6800
B32641B0682J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32641B0682K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32641B0682K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	6800
B32641B0682K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32641B0822J000	8.2nF 5% 1000V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32641B0822J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32641B0822J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32641B0822K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32641B0822K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32641B0822K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32641B1103J000	10nF 5% 1600V MMKP Laser Marking	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32641B1103J189	10nF 5% 1600V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32641B1103J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32641B1103K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32641B1103K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32641B1103K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32641B1183J000	18nF 5% 1600V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32641B1183K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32641B1392J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32641B1392J003	3.9nF 5% 1600V MMKP Wound Boxed	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32641B1392J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32641B1392J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32641B1392K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32641B1392K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32641B1392K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32641B4683J000	68nF 5% 400V MMKP Laser Marking	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32641B4683J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32641B4683J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32641B4683K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32641B4683K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32641B4683K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32641B6103J000	10nF 5% 630V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32641B6103J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	6800
B32641B6103J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32641B6103K000	10nF 10% 630V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32641B6103K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	6800
B32641B6103K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32641B6153J000	15nF 5% 630V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32641B6153J189	15nF 5% 630V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32641B6153J289	15nF 5% 630V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32641B6153K000	15nF 10% 630V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32641B6153K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32641B6153K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32641B6183J000	18nF 5% 630V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32641B6183J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32641B6183J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32641B6183K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32641B6183K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200

B32641B6183K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32641B6223J000	22nF 5% 630V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32641B6223J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32641B6223J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32641B6223K000	22nF 10% 630V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32641B6223K003	22nF 10% 630V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32641B6223K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32641B6223K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32641B6273J000	27nF 5% 630V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32641B6273J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32641B6273J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32641B6273K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32641B6273K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32641B6273K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32641B6333J000	33nF 5% 630V MMKP Laser Marking	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32641B6333J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32641B6333J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32641B6333K000	33nF 10% 630V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32641B6333K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32641B6333K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32641B6393J000	39nF 5% 630V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32641B6393K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32641B6473J000	47nF 5% 630V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32641B6473K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32641B6682J000	6.8nF 5% 630V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32641B6682J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	6800
B32641B6682J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32641B6682K000	6.8nF 10% 630V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32641B6682K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	6800
B32641B6682K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32641B6822J000	8.2nF 5% 630V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32641B6822J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	6800
B32641B6822J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32641B6822K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32641B6822K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	6800
B32641B6822K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32641H0103J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32641H0103J003		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32641H0103J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32641H0103J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32641H0103K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32641H0103K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32641H0103K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32641H0103K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32641H0123J000	12nF 5% 1000V MMKP TOWER SHAPE BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32641H0123J003		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32641H0123J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	3600
B32641H0123J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3360
B32641H0123K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32641H0123K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32641H0123K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	3600
B32641H0123K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3360
B32641H0153J000	15nF 5% 1000V MMKP TOWER SHAPE BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32641H0153J003		foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32641H0153J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	3200
B32641H0153J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2960
B32641H0153K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32641H0153K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32641H0153K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	3200
B32641H0153K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2960
B32641H0183J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32641H0183J003		foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32641H0183J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	3200
B32641H0183J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2960
B32641H0183K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32641H0183K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32641H0183K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	3200
B32641H0183K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2960

B32642B0393K289					foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32642B0473J000	47nF	5%	1000V	MMKP Wound BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32642B0473J003	47nF	5%	1000V	MMKP Laser Marking	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32642B0473J189	47nF	5%	1000V	MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32642B0473J289	47nF	5%	1000V	MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32642B0473K000	47nF	10%	1000V	MMKP Wound Boxed	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32642B0473K189					foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32642B0473K289					foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32642B0563J000	56nF	5%	1000V	MMKP Wound Boxed	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32642B0563J003	56nF	5%	1000V	MMKP Wound Boxed	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32642B0563J189					foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32642B0563J289	56nF	5%	1000V	MMKP Wound Boxed	foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32642B0563K000	56nF	10%	1000V	MMKP Wound Boxed	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32642B0563K189					foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32642B0563K289					foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32642B0683J000	68nF	5%	1000V	MMKP Wound Boxed	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32642B0683J003	68nF	5%	1000V	MMKP Wound Boxed	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32642B0683J189					foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32642B0683J289	68nF	5%	1000V	MMKP Wound Boxed	foliové kondenzátory bezpečnostní	2560
B32642B0683K000	68nF	10%	1000V	MMKP Wound Boxed	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32642B0683K189					foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32642B0683K289					foliové kondenzátory bezpečnostní	2560
B32642B0823J000	82nF	5%	1000V	MMKP Wound Boxed	foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32642B0823J003	82nF	5%	1000V	MMKP Wound Boxed	foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32642B0823J189					foliové kondenzátory bezpečnostní	2200
B32642B0823J289	82nF	5%	1000V	MMKP Wound Boxed	foliové kondenzátory bezpečnostní	2120
B32642B0823K000	82nF	10%	1000V	MMKP Wound Boxed	foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32642B0823K189					foliové kondenzátory bezpečnostní	2200
B32642B1103J000	10nF	5%	1600V	MMKP Laser Marking	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32642B1103J003	10nF	5%	1600V	MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32642B1103J189					foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32642B1103J289	10nF	5%	1600V	MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32642B1103K000	10nF	10%	1600V	MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32642B1103K189	10nF	10%	1600V	MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32642B1103K289					foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32642B1153J000	15nF	5%	1600V	MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32642B1153J189					foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32642B1153J289	15nF	5%	1600V	MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3840
B32642B1153K000					foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32642B1153K189					foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32642B1153K289					foliové kondenzátory bezpečnostní	3840
B32642B1223J000	22nF	5%	1600V	MMKP Laser Marking	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32642B1223J189					foliové kondenzátory bezpečnostní	3600
B32642B1223J289	22nF	5%	1600V	MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32642B1223K000	22nF	10%	1600V	MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32642B1223K189					foliové kondenzátory bezpečnostní	3600
B32642B1223K289					foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32642B1273J000	27nF	5%	1600V	MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32642B1273J189					foliové kondenzátory bezpečnostní	3000
B32642B1273J289					foliové kondenzátory bezpečnostní	2920
B32642B1273K000					foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32642B1273K189					foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32642B1273K289					foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32642B1333J000	33nF	5%	1600V	MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32642B1333J189					foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32642B1333J289	33nF	5%	1600V	MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32642B1333K000	33nF	10%	1600V	MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32642B1333K189					foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32642B1333K289					foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32642B1472J000					foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32642B1472J189	4.7nF	5%	1600V	MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32642B1472J289					foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32642B1472K000	4.7nF	10%	1600V	MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32642B1472K189					foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32642B1472K289					foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32642B1473J000	47nF	5%	1600V	MMKP Laser Marking	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32642B1473J189					foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32642B1473J289					foliové kondenzátory bezpečnostní	2560

B32642B1473K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32642B1473K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32642B1473K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2560
B32642B4154J000	0.15uF 5% 400V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32642B4154J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	3000
B32642B4154J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2920
B32642B4154K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32642B4154K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32642B4154K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32642B4224J000	0.22uF 5% 400V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32642B4224J003	0.22uF 5% 400V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32642B4224J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32642B4224J289	0.22uF 5% 400V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2560
B32642B4224K000	0.22uF 10% 400V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32642B4224K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32642B4224K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2560
B32642B4334J000	0.33uF 5% 400V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32642B4334J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2200
B32642B4334K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32642B4334K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2200
B32642B4683J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32642B4683J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32642B4683J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32642B4683K000	68nF 10% 400V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32642B4683K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32642B4683K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32642B6104J000	0.1uF 5% 630V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32642B6104J003	0.1uF 5% 630V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32642B6104J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32642B6104J289	0.1uF 5% 630V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32642B6104K000	0.1uF 10% 630V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32642B6104K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32642B6104K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32642B6124J000	0.12uF 5% 630V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32642B6124J003	0.12uF 5% 630V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32642B6124J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32642B6124J289	0.12uF 5% 630V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2560
B32642B6124K000	0.12uF 10% 630V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32642B6124K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32642B6124K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2560
B32642B6153J000	15nF 5% 630V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32642B6153J003	15nF 5% 630V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32642B6153J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32642B6153J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32642B6153K000	15nF 10% 630V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32642B6153K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32642B6153K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32642B6154J000	0.15uF 5% 630V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32642B6154J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2200
B32642B6154K000	0.15uF 10% 630V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32642B6154K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2200
B32642B6183J000	18nF 5% 630V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32642B6183J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32642B6183J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32642B6183K000	18nF 10% 630V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32642B6183K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32642B6183K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32642B6223J000	22nF 5% 630V MMKP Laser Marking	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32642B6223J003	22nF 5% 630V MMKP Laser Marking	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32642B6223J189	22nF 5% 630V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32642B6223J289	22nF 5% 630V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32642B6223K000	22nF 10% 630V MMKP Laser Marking	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32642B6223K003	22nF 10% 630V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32642B6223K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32642B6223K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32642B6273J000	27nF 5% 630V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32642B6273J003	27nF 5% 630V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32642B6273J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200

B32642B6273J289	27nF 5% 630V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32642B6273K000	27nF 10% 630V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32642B6273K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32642B6273K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32642B6333J000	33nF 5% 630V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32642B6333J003	33nF 5% 630V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32642B6333J189	33nF 5% 630V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32642B6333J289	33nF 5% 630V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32642B6333K000	33nF 10% 630V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32642B6333K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32642B6333K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32642B6393J000	39nF 5% 630V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32642B6393J003	39nF 5% 630V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32642B6393J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32642B6393J289	39nF 5% 630V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3840
B32642B6393K000	39nF 10% 630V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32642B6393K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32642B6393K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3840
B32642B6473J000	47nF 5% 630V MMKP Laser Marking	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32642B6473J003	47nF 5% 630V MMKP Wound BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32642B6473J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32642B6473J289	47nF 5% 630V MMKP Wound Boxed	foliové kondenzátory bezpečnostní	3840
B32642B6473K000	47nF 10% 630V MMKP Laser Marking	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32642B6473K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32642B6473K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3840
B32642B6563J000	56nF 5% 630V MMKP Laser Marking	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32642B6563J003	56nF 5% 630V MMKP Laser Marking	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32642B6563J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	3600
B32642B6563J289	56nF 5% 630V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32642B6563K000	56nF 10% 630V MMKP Laser Marking	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32642B6563K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	3600
B32642B6563K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32642B6683J000	68nF 5% 630V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32642B6683J003	68nF 5% 630V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32642B6683J189	68nF 5% 630V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3000
B32642B6683J289	68nF 5% 630V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2920
B32642B6683K000	68nF 10% 630V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32642B6683K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	3000
B32642B6683K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2920
B32642B6823J000	82nF 5% 630V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32642B6823J003	82nF 5% 630V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32642B6823J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32642B6823J289	82nF 5% 630V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32642B6823K000	82nF 10% 630V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32642B6823K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32642B6823K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32642B8103J000	10nF 5% 2000V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32642B8103J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	3600
B32642B8103J289	10nF 5% 2000V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32642B8103K000	10nF 10% 2000V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32642B8103K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	3600
B32642B8103K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32642B8223J000	22nF 5% 2000V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32642B8223J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32642B8223J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2560
B32642B8223K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32642B8223K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32642B8223K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2560
B32642B8562J000	5.6nF 5% 2000V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32642B8562J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32642B8562J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3840
B32642B8562K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32642B8562K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32642B8562K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3840
B32642B8682J000	6.8nF 5% 2000V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32642B8682J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32642B8682J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3840
B32642B8682K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000

B32642H0393K189				foliové kondenzátory bezpečnostní	3000
B32642H0393K289				foliové kondenzátory bezpečnostní	2920
B32642H0473J000	47nF	5%	1000V	MMKP Wound BOX	2000
B32642H0473J003				foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32642H0473J189				foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32642H0473J289				foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32642H0473K000				foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32642H0473K003				foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32642H0473K189				foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32642H0473K289				foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32642H0563J000				foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32642H0563J003				foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32642H0563J189				foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32642H0563J289				foliové kondenzátory bezpečnostní	2560
B32642H0563K000				foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32642H0563K003				foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32642H0563K189				foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32642H0563K289				foliové kondenzátory bezpečnostní	2560
B32642H0683J000	68nF	5%	1000V	MMKP Wound Boxed	2000
B32642H0683J003				foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32642H0683J189				foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32642H0683J289	68nF	5%	1000V	MMKP Wound Boxed	2560
B32642H0683K000				foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32642H0683K003				foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32642H0683K189				foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32642H0683K289				foliové kondenzátory bezpečnostní	2560
B32642H0823J000	82nF	5%	1000V	MMKP Wound BOX	1200
B32642H0823J003				foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32642H0823J189				foliové kondenzátory bezpečnostní	2200
B32642H0823J289				foliové kondenzátory bezpečnostní	2120
B32642H0823K000				foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32642H0823K003				foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32642H0823K189				foliové kondenzátory bezpečnostní	2200
B32642H0823K289				foliové kondenzátory bezpečnostní	2120
B32642H1103J000	10nF	5%	1600V	MMKP Wound BOXED	4000
B32642H1103J003				foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32642H1103J189				foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32642H1103J289				foliové kondenzátory bezpečnostní	3840
B32642H1103K000				foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32642H1103K003				foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32642H1103K189				foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32642H1103K289				foliové kondenzátory bezpečnostní	3840
B32642H1123J000	12nF	5%	1600V	MMKP Wound BOXED	4000
B32642H1123J003				foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32642H1123J189				foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32642H1123J289	12nF	5%	1600V	MMKP Wound BOXED	3840
B32642H1123K000				foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32642H1123K003				foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32642H1123K189				foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32642H1123K289				foliové kondenzátory bezpečnostní	3840
B32642H1153J000	15nF	5%	1600V	MMKP Wound BOXED	4000
B32642H1153J003				foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32642H1153J189				foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32642H1153J289				foliové kondenzátory bezpečnostní	3840
B32642H1153K000				foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32642H1153K003				foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32642H1153K189				foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32642H1153K289				foliové kondenzátory bezpečnostní	3840
B32642H1183J000				foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32642H1183J003				foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32642H1183J189				foliové kondenzátory bezpečnostní	3600
B32642H1183J289				foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32642H1183K000				foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32642H1183K003				foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32642H1183K189				foliové kondenzátory bezpečnostní	3600
B32642H1183K289				foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32642H1223J000	22nF	5%	1600V	MMKP Wound BOXED	4000
B32642H1223J003				foliové kondenzátory bezpečnostní	4000

B32642H8822J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	3600
B32642H8822J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32642H8822K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32642H8822K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32642H8822K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	3600
B32642H8822K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32643B0104J000	0.1UF 5% 1000V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32643B0104J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32643B0104J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	1920
B32643B0104K000	0.1UF 10% 1000V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32643B0104K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32643B0104K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	1920
B32643B0124J000	0.12uF 5% 1000V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32643B0124J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	1600
B32643B0124J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	1560
B32643B0124K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32643B0124K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	1600
B32643B0124K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	1560
B32643B0154J000	0.15uF 5% 1000V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32643B0154J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	1600
B32643B0154J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	1560
B32643B0154K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32643B0154K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	1600
B32643B0154K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	1560
B32643B0224J000	0.22uF 5% 1000V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1800
B32643B0224K000	0.22uF 10% 1000V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1800
B32643B0334J000	0.33UF 5% 1000V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32643B0334K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32643B0393J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32643B0393J003	39nF 5% 1000V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32643B0393J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32643B0393J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32643B0393K000	39nF 10% 1000V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32643B0393K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32643B0393K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32643B0394J000	0.39uF 5% 1000V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32643B0394K000	0.39uF 10% 1000V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32643B0473J000	47nF 5% 1000V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32643B0473J003	47nF 5% 1000V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32643B0473J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32643B0473J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32643B0473K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32643B0473K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32643B0473K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32643B0683J000	68nF 5% 1000V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2520
B32643B0683J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2400
B32643B0683J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2320
B32643B0683K000	68nF 10% 1000V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2520
B32643B0683K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2400
B32643B0683K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2320
B32643B0823J000	82nF 5% 1000V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2520
B32643B0823J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2400
B32643B0823J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2320
B32643B0823K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2520
B32643B0823K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2400
B32643B0823K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2320
B32643B1104J000	0.1UF 5% 1600V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32643B1104J189	0.1UF 5% 1600V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1600
B32643B1104J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	1560
B32643B1104K000	0.1uF 10% 1600V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32643B1104K003	0.1uF 10% 1600V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32643B1104K189	0.1uF 10% 1600V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1600
B32643B1104K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	1560
B32643B1223J000	22nF 5% 1600V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32643B1223J189	22nF 5% 1600V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32643B1223J289	22nF 5% 1600V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32643B1223K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32643B1223K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800

B32643B1223K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32643B1224J000	0.22UF 5% 1600V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32643B1224K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32643B1273J000	27nF 5% 1600V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32643B1273J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32643B1273J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32643B1273K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32643B1273K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32643B1273K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32643B1333J000	33nF 5% 1600V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32643B1333J189	33nF 5% 1600V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32643B1333J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32643B1333K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32643B1333K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32643B1333K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32643B4224J000	0.22UF 5% 400V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2520
B32643B4224J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2400
B32643B4224J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2320
B32643B4224K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2520
B32643B4224K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2400
B32643B4224K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2320
B32643B4334J000	0.33uF 5% 400V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32643B4334J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32643B4334J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	1920
B32643B4334K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32643B4334K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32643B4334K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	1920
B32643B4564J000	0.56UF 5% 400V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32643B4564J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	1600
B32643B4564J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	1560
B32643B4564K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32643B4564K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	1600
B32643B4564K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	1560
B32643B6104J000	0.1uF 5% 630V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32643B6104J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32643B6104J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32643B6104K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32643B6104K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32643B6104K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32643B6154J000	0.15UF 5% 630V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2520
B32643B6154J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2400
B32643B6154J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2320
B32643B6154K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2520
B32643B6154K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2400
B32643B6154K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2320
B32643B6184J003	0.18uF 5% 630V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32643B6224J000	0.22UF 5% 630V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32643B6224J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	1600
B32643B6224J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	1560
B32643B6224K000	0.22uF 10% 630V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32643B6224K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	1600
B32643B6224K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	1560
B32643B6334J000	0.33uF 5% 630V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32643B6334J189	0.33uF 5% 630V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1400
B32643B6334J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	1480
B32643B6334K000	0.33uF 10% 630V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32643B6334K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	1400
B32643B6334K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	1480
B32643B6394J000	0.39uF 5% 630V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1800
B32643B6394K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1800
B32643B6474J000	0.47UF 5% 630V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32643B6474K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32643B8104J000	0.1UF 5% 2000V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32643B8104K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32643B8104K003	0.1uF 10% 2000V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32643B8223J000	22nF 5% 2000V MMKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32643B8223J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32643B8223J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720

B32643H8563K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	1480
B32643H8683J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1800
B32643H8683J003		foliové kondenzátory bezpečnostní	1800
B32643H8683J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32643H8683J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	1320
B32643H8683K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1800
B32643H8683K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	1800
B32643H8683K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32643H8683K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	1320
B32643H8823J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1800
B32643H8823J003		foliové kondenzátory bezpečnostní	1800
B32643H8823J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32643H8823J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	1320
B32643H8823K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1800
B32643H8823K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	1800
B32643H8823K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32643H8823K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	1320
B32651A7222J000	2.2nF 5% 1250V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32651A7222J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	6800
B32651A7222J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32651A7222K000	2,2NF 10% 1250V POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32651A7222K189	2.2nF 10% 1250V POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	6800
B32651A7222K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32651A7332J000	3.3nF 5% 1250V POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32651A7332J189	3.3nF 5% 1250V POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32651A7332J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32651A7332K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32651A7332K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32651A7332K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32651A7472J000	4.7nF 5% 1250V POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32651A7472J003	4,7NF 5% 1250V POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32651A7472J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32651A7472J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32651A7472K000	4.7nF 10% 1250V POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32651A7472K189	4.7nF 10% 1250V POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32651A7472K289	4.7nF 10% 1250V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32651A7682J000	6.8nF 5% 1250V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32651A7682J003	6,8NF 5% 1250V POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32651A7682J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32651A7682J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32651A7682K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32651A7682K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32651A7682K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32652A0103J000	10NF 5% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A0103J003	10NF 5% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A0103J189	10NF 5% 1000V POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32652A0103J289	10NF 5% 1000V POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32652A0103K000	10NF 10% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A0103K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32652A0103K289	10nF 10% 1000V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32652A0104J000	0,1UF 5% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32652A0104J003	0,1UF 5% 1000V POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32652A0104J189	0,1UF 5% 1000V POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32652A0104J289	0,10UF 5% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2560
B32652A0104K000	0,1UF 10% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32652A0104K003	0,1UF 10% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32652A0104K189	0,1UF 10% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32652A0104K289	0,1UF 10% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2560
B32652A0123J000	12NF 5% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A0123J003	12NF 5% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A0124J000	0.12uF 5% 1000V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32652A0124J189	0.12uF 5% 1000V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2200
B32652A0124K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32652A0124K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2200
B32652A0153J000	15NF 5% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A0153J003	15NF 5% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A0153J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32652A0153J289	15NF 5% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4680

B32652A0153K000	15NF 10% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A0153K003	15nF 10% 1000V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A0153K189	15NF 10% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32652A0153K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32652A0154J000	0,15UF 5% 1000V WOUND BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32652A0154J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2200
B32652A0154J289	0,15UF 5% 1000V WOUND BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2120
B32652A0154K000	0,15UF 10% 1000V WOUND BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32652A0154K003	0,15UF 10% 1000V WOUND BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32652A0154K189	0,15UF 10% 1000V WOUND BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2200
B32652A0183J000	18NF 5% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A0183J003	18NF 5% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A0183J189	18NF 5% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32652A0183K000	18NF 10% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A0203J000	20NF 5% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A0223J000	22NF 5% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A0223J003	22NF 5% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A0223J189	22NF 5% 1000V POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32652A0223J289	22NF 5% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32652A0223K000	22NF 10% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A0223K003	22NF 10% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A0223K189	22NF 10% 1000V POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32652A0223K289	22NF 10% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32652A0273J000	27NF 5% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A0303J000	30NF 5% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A0303J289	30NF 5% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3840
B32652A0333J000	33NF 5% 1000V POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A0333J003	33NF 5% 1000V POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A0333J189	33NF 5% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32652A0333J289	33NF 5% 1000V POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3840
B32652A0333K000	33NF 10% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A0333K189	33NF 10% 1000V POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32652A0333K289	33NF 10% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3840
B32652A0393J000	39nF 5% 1000V POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A0473J000	47NF 5% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A0473J003	47NF 5% 1000VPOLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A0473J189	47NF 5% 1000V POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3600
B32652A0473J289	47NF 5% 1000V POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32652A0473K000	47NF 10% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A0473K003	47NF 10% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A0473K189	47NF 10% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3600
B32652A0473K289	47NF 10% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32652A0683J000	68NF 5% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32652A0683J003	68NF 5% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32652A0683J189	68NF 5% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32652A0683J289	68NF 5% 1000V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32652A0683K000	68NF 10% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32652A0683K003	68NF 10% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32652A0683K189	68NF 10% 1000VPOLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32652A0683K289	68NF 10% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32652A1103J000	10NF 5% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32652A1103J003	10NF 5% 1600V POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32652A1103J189	10nF 5% 1600V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32652A1103J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32652A1103K000	10NF 10% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32652A1103K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32652A1103K289	10NF 10% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32652A1113J000	11NF 5% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32652A1123J000	12NF 5% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32652A1133J000	13NF 5% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32652A1152J000	1,5NF 5% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A1152K189	1,5NF 10% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32652A1153J000	15NF 5% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32652A1153J189	15NF 5.0% 1600V POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32652A1153J289	15NF 5% 1600V POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2560
B32652A1153K000	15NF 10% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32652A1153K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32652A1182J000	1,8NF 5% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000

B32652A1182J189	1,8NF 5% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32652A1182K289	1,8NF 10% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32652A1222J000	2,2NF 5% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A1222J003	2,2NF 5% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A1222J189	2,2NF 5% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32652A1222J289	2,2NF 5% 1600V POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32652A1222K000	2,2NF 10% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A1223J000	22NF 5% 1600V POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32652A1223J189	22NF 5% 1600V POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2200
B32652A1223K000	22nF 10% 1600V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32652A1223K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2200
B32652A1272J000	2,7NF 5% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A1272J003	2,7NF 5% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A1272J189	2,7NF 5% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32652A1272K189	2,7NF 10% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32652A1332J000	3,3NF 5% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A1332J003	3,3NF 5% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A1332J189	3,3NF 5% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32652A1332J289	3,3NF 5% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32652A1332K000	3,3NF 10% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A1332K189	3,3NF 10% 1600V POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32652A1332K289	3,3NF 10% 1600V POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32652A1392J000	3,9NF 5% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A1392J003	3,9NF 5% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A1392J189	3,9NF 5% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32652A1392J289	3,9NF 5% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32652A1432J000	4,3NF 5% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A1472J000	4,7NF 5% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A1472J003	4,7NF 5% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A1472J189	4,7NF 5% 1600V POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32652A1472J289	4,7NF 5% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3840
B32652A1472K000	4,7NF 10% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A1472K003	4,7NF 10% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A1472K189	4,7NF 10% 1600V POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32652A1472K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2360
B32652A1482J000	4,8NF 5% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A1512J000	5,1NF 5% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A1552J000	5,5NF 5% 1600V POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A1562J000	5,6NF 5% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A1562J003	5,6NF 5% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A1612J000	6,1NF 5% 1600V POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A1622J000	6,2NF 5% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A1682J000	6,8NF 5% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A1682J003	6,8NF 5% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A1682J189	6,8NF 5% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3600
B32652A1682J289	6,8NF 5% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32652A1682K000	6,8NF 10% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A1682K189	6,8NF 10% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3600
B32652A1682K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32652A1692J000	6,9NF 5% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A1702J000	METALISED FILM CAPACITOR B32652A1702J	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A1722J000	7,2NF 5% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32652A1752J000	7,5NF 5% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32652A1752J003	7,5NF 5% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32652A1822J000	8,2NF 5% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32652A1822J003	8,2NF 5% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32652A1822J189	8,2NF 5% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32652A1862J000	8,6NF 5% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32652A1912J000	9,1NF 5% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32652A2102J000	1,0NF 5% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A2102J003	1,0NF 5% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A2102J189	1,0NF 5% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32652A2102J289	1,0NF 5% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32652A2102K000	1,0NF 10% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A2102K189	1,0NF 10% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32652A2102K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32652A2121J000	0,12NF 5% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A2122J000	1,2NF 5% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000

B32652A2122J003	1,2NF 5% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A2122J289	1,2NF 5% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32652A2152J000	1,5NF 5% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A2152J003	1,5NF 5% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A2152J189	1,5NF 5% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32652A2152J289	1,5NF 5% 2000V POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3840
B32652A2152K000	1,5NF 10% 2000	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A2152K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32652A2152K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2360
B32652A2181J000	0,18NF 5% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A2182J000	1,8NF 5% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A2182J003	1,8NF 5% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A2182J289	1,8NF 5% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32652A2221J000	0,22NF 5% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A2221K000	0,22NF 10% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A2222J000	2,2NF 5% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A2222J003	2,2NF 5% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A2222J189	2,2NF 5% 2000V POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3600
B32652A2222J289	2,2NF 5% 2000V POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32652A2222K000	2,2NF 10% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A2222K003	2,2NF 10% 2000V MKP Wond BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A2222K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	3600
B32652A2222K289	2,2NF 5% 2000V POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32652A2252J000	2,5NF 5% 2000V POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A2331J000	0,33NF 5% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A2332J000	3,3NF 5% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32652A2332J003	3,3NF 5% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32652A2332J189	3,3NF 5% 2000V POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32652A2332J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32652A2332K000	3,3NF 10% 2000	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32652A2332K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32652A2332K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32652A2392J000	3,9NF 5% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32652A2392J003	3,9NF 5% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32652A2412J000	4,1NF 5% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32652A2471K003	0,47NF 10% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A2472J000	4,7NF 5% 2000 MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32652A2472J003	4,7NF 5% 2000V POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32652A2472J189	4,7NF 5% 2000V POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32652A2472J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2560
B32652A2472K000	4,7NF 10% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32652A2472K189	4,7NF 10% 2000V POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32652A2472K289	4,7NF 10% 2000V MKP	foliové kondenzátory bezpečnostní	2560
B32652A2681J000	0,68NF 5% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A2681K000	0,68NF 10% 2000V POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A2681K003	0,68NF 10% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A2682J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32652A2682J189	6,8nF 5% 2000V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2200
B32652A2682K000	6,8nF 10% 2000V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32652A2682K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2200
B32652A2821J000	0,82NF 5% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A3104J000	0,1UF 5% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A3105J000	1,0uF 5% 250V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32652A3105J189	1,0uF 5% 250V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2200
B32652A3105K000	1,0UF 10% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32652A3105K189	1,0UF 10% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2200
B32652A3105K289	1,0UF 10% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2120
B32652A3124J000	0,12UF 5% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A3154J000	0,15UF 5% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A3154J003	0,15UF 5% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A3154J189	0,15UF 5% 250V POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32652A3154J289	0,15UF 5% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32652A3154K000	0,15UF 10% 250V POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A3154K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32652A3154K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32652A3174J000	0,17UF 5% 250V POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A3184J000	0,18UF 5% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A3224J000	0,22UF 5% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000

B32652A3224J189	0,22uF 5% 250V POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32652A3224J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2360
B32652A3224K000	0,22UF 10% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A3224K003	0,22UF 10% 250V POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A3224K189	0,22UF 10% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32652A3224K289	0,22UF 10% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3840
B32652A3244J000	0,24UF 5% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A3254J000	0,25UF 5% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A3264J000	0,26UF 5% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A3274J000	0,27UF 5% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A3274K000	0,27UF 10% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A3304J000	0,30UF 5% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A3324J000	0,32UF 5% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A3324K189	0,32UF 5% 250V MKP	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A3334J000	0,33UF 5% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A3334J189	0,33UF 5% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3600
B32652A3334J289	0,33UF 5% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32652A3334K000	0,33UF 10% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A3334K003	0,33UF 10% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A3334K189	0,33UF 10% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3600
B32652A3334K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32652A3344J000	0,34UF 5% 250V POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A3354J000	0,35UF 5% 250V POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32652A3364J000	0,36UF 5% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32652A3394J000	0,39UF 5% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32652A3394J289	0,39UF 5% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32652A3404K000	0,40UF 10% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32652A3414J000	0,41UF 5% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32652A3434J000	0,43UF 5% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32652A3474J000	0,47UF 5% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32652A3474J003	0,47UF 5% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32652A3474J189	0,47UF 5% 250V POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32652A3474J289	0,47UF 5% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32652A3474K000	0,47UF 10% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32652A3474K189	0,47UF 10% 250V POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32652A3474K289	0,47UF 10% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32652A3504J000	0,50UF 5% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32652A3514J000	0,51UF 5% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32652A3524J000	0,52UF 5% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32652A3564J000	0,56UF 5% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32652A3564K000	0,56UF 10% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32652A3624J000	0,62UF 5% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32652A3634J000	0,63UF 5% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32652A3634K000	0,63UF 10% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32652A3684J000	0,68UF 5% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32652A3684J003	0,68UF 5% 250V POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32652A3684J189	0,68UF 5% 250V POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32652A3684J289	0,68UF 5% 250V POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2560
B32652A3684K000	0,68UF 10% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32652A3684K003	0,68UF 10% 250V POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32652A3684K189	0,68UF 10% 250V POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32652A3684K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2560
B32652A3824J000	0,82UF 5% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32652A3824J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2200
B32652A3824K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32652A3824K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2200
B32652A4104J000	0,10UF 5% 400V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A4104J003	0,1UF 5% 400V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A4104J189	0,1UF 5% 400V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32652A4104J289	0,1UF 5% 400V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32652A4104K000	0,10UF 10% 400V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A4104K003	0,10UF 10% 400V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A4104K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32652A4104K289	0,1UF 10% 400V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32652A4124J000	0,12UF 5% 400V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A4154J000	0,15UF 5% 400V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A4154J003	0,15UF 5% 400V POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A4154J189	0,15UF 5% 400V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4400

B32652A4154J289	0,15UF 5% 400V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3840
B32652A4154K000	0,15UF 10% 400V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A4154K003	0,15UF 10% 400V POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A4154K189	0,15UF 10% 400V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32652A4154K289	0,15UF 10% 400V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3840
B32652A4184J000	0,18UF 5% 400V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A4184K000	0,18UF 10% 400V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A4204J000	0,20UF 5% 400V POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A4224J000	0,22UF 5% 400V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A4224J003	0,22UF 5% 400V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A4224J189	0,22UF 5% 400V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3600
B32652A4224J289	0,22UF 5% 400V POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32652A4224K000	0,22UF 10% 400V POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A4224K003	0,22UF 10% 400V POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A4224K189	0,22UF 10% 400V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3600
B32652A4224K289	0,22UF 10% 400V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32652A4273J000	27NF 5% 400V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A4273J003	27NF 5% 400V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A4274J000	0,27UF 5% 400V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32652A4294J000	0,29UF 5% 400V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32652A4303J003	30NF 5% 400V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A4304J000	0,30UF 5% 400V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32652A4334J000	0,33UF 5% 400V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32652A4334J189	0,33UF 5% 400V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32652A4334J289	0,33uF 5% 400V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32652A4334K000	0,33UF 10% 400V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32652A4334K003	0,33UF 10% 400V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32652A4334K189	0,33UF 10% 400V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32652A4334K289	0,33UF 10% 400V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32652A4364J000	0,36UF 5% 400V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32652A4394J000	0,39UF 5% 400V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32652A4474J000	0,47UF 5% 400V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32652A4474J003	0,47UF 5% 400V POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32652A4474J189	0,47UF 5% 400V POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32652A4474J289	0,47UF 5% 400V POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2560
B32652A4474K000	0,47UF 10% 400V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32652A4474K003	0,47UF 10% 400V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32652A4474K189	0,47UF 10% 400V POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32652A4474K289	0,47UF 10% 400V POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2560
B32652A4683J000	68NF 5% 400V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A4683J189	68NF 5% 400V POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32652A4683J289	68NF 5% 400V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32652A4683K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A4683K003	68NF 10% 400V POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A4683K189	68NF 10% 400V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32652A4683K289	68NF 10% 400V POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32652A4684J000	0,68uF 5% 400V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32652A4684J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2200
B32652A4684K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32652A4684K189	0,68uF 10% 400V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2200
B32652A4823J000	82NF 5% 400V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A4863K000	86NF 10% 400V POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A5204J000	0,20UF 5% 160V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A6104J000	0,1UF 5% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A6104J003	0,1UF 5% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A6104J189	0,1UF 5% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3600
B32652A6104J289	0,1UF 5% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32652A6104K000	0,1UF 10% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A6104K003	0,1UF 10% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A6104K189	0,1UF 10% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3600
B32652A6104K289	0,1UF 10% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32652A6154J000	0,15UF 5% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32652A6154J003	0,15UF 5% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32652A6154J189	0,15UF 5% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32652A6154J289	0,15UF 5% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32652A6154K000	0,15UF 10% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32652A6154K003	0,15UF 10% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32652A6154K189	0,15UF 10% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800

B32652A6154K289	0,15UF 10% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32652A6223J000	22NF 5% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A6223K000	22NF 10% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A6224J000	0,22UF 5% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32652A6224J189	0,22UF 5% 630V POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32652A6224J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2560
B32652A6224K000	0,22UF 10% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32652A6224K003	0,22UF 10% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32652A6224K189	0,22UF 10% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32652A6224K289	0,22UF 10% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2560
B32652A6273J000	27NF 5% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A6273J003	27NF 5% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A6273J189	27NF 5% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32652A6273K000	27NF 10% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A6273K289	27NF 10% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32652A6333J000	33NF 5% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A6333J003	33NF 5% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A6333J189	33NF 5% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32652A6333J289	33NF 5% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32652A6333K000	33NF 10% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A6333K003	33NF 10% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A6333K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32652A6333K289	33nF 10% 630V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32652A6334J000	330NF 5% 630V POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32652A6334J189	330NF 5% 630V POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2200
B32652A6334K000	330NF 10% 630V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32652A6334K189	330NF 10% 630V POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2200
B32652A6393J189	39NF 5% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32652A6394J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32652A6394J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2200
B32652A6394K000	0.39uF 10% 630V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32652A6394K003	0.39uF 10% 630V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32652A6394K189	0.39uF 10% 630V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2200
B32652A6473J000	47NF 5% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A6473J003	47NF 5% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A6473J189	47NF 5% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32652A6473J289	47NF 5% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32652A6473K000	47nF 10% 630V MKP boxed	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A6473K003	47NF 10% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A6473K189	47NF 10% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32652A6473K289	47NF 10% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32652A6563J000	56NF 5% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A6683J000	68NF 5% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A6683J003	68NF 5% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A6683J189	68NF 5% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32652A6683J289	68NF 5% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3840
B32652A6683K000	68NF 10% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A6683K003	68NF 10% 630V POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A6683K189	68NF 10% 630V MKP	foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32652A6683K289	68NF 10% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3840
B32652A6823J000	82NF 5% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A6823J289	82nF 5% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3840
B32652A7103J000	10NF 5% 1250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A7103J003	10NF 5% 1250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A7103J189	10NF 5% 1250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32652A7103J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2360
B32652A7103K000	10NF 10% 1250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A7103K189	10nF 10% 1250V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32652A7103K289	10nF 10% 1250V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3840
B32652A7123J000	12NF 5% 1250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A7123J003	12NF 5% 1250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A7123J289	12NF 5% 1250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32652A7153J000	15NF 5% 1250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A7153J003	15NF 5% 1250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A7153J189	15NF 5% 1250V POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3600
B32652A7153J289	15nF 5% 1250Vdc MKP Wound Boxed	foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32652A7153K000	15NF 10% 1250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A7153K189	15nF 10% 1250V POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3600

B32652A7153K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32652A7183J000	18nF 5% 1250V POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A7183J003	18nF 5% 1250V POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A7223J000	22NF 5% 1250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32652A7223J003	22nF 5% 1250V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32652A7223J189	22NF 5% 1250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32652A7223J289	22NF 5% 1250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32652A7223K000	22NF 10% 1250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32652A7223K003	22NF 10% 1250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32652A7223K189	22nF 10% 1250V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32652A7223K289	22NF 10% 1250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32652A7273J000	27NF 5% 1250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32652A7273J289	27NF 5% 1250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2560
B32652A7333J000	33NF 5% 1250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32652A7333J003	33NF 5% 1250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32652A7333J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32652A7333J289	33nF 5% 1250V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2560
B32652A7333K000	33NF 10% 1250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32652A7333K189	33NF 10% 1250V POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32652A7333K289	33nF 5% 1250V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2560
B32652A7393J000	39nF 5% 1250V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32652A7472J003	4,7NF 5% 1250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A7472K000	4.7NF 10% 1250V POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A7472K003	4,7NF 10% 1250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A7473J000	47NF 5% 1250V POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32652A7473J189	47NF 5% 1250V POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2200
B32652A7473K000	47NF 10% 1250V POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32652A7473K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2200
B32652A7512J003	5,1NF 5% 1250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A7562J003	5,6NF 5% 1250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A7562K003	5,6NF 10% 1250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A7563J000	56nF 5% 1250V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32652A7563J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2200
B32652A7563K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32652A7563K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2200
B32652A7622J003	6,2NF 5% 1250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A7682J000	6,8NF 5% 1250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A7682J003	6,8NF 5% 1250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A7682J189	6.8nF 5% 1250V POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32652A7682J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32652A7682K000	6,8NF 10% 1250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A7682K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32652A7682K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32652A7752J000	7,5NF 5% 1250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A7752J189	7,5NF 5% 1250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32652A7822J000	8,2NF 5% 1250V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A7822J003	8,2NF 5% 1250V MKT BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652A7822K000	8,2NF 10% 1250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652J1102J000	1,0NF 5%700VAC MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652J1103J000	10NF 5% 700VAC MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32652J1103J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32652J1103J289	10nF 5% 700Vac MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2560
B32652J1103K000	10NF 10% 700VAC MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32652J1103K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32652J1103K289	10NF 10% 700VAC MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2560
B32652J1123J000	12nF 5% 700VAC MKP Wound Boxed	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32652J1123J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32652J1123J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2560
B32652J1123K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32652J1123K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32652J1123K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2560
B32652J1182J003	1,8NF 5% 700VAC MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652J1182J289	1,8NF 5% 700VAC MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32652J1222J000	2,2NF 5% 700VAC MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652J1222J003	2,2NF 5% 700VAC MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652J1222J189	2,2NF 5% 700VAC MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32652J1222J289	2,2NF 5% 700VAC MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32652J1222K000	2,2NF 10% 700VAC MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000

B32652J1222K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32652J1222K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32652J1232J000	2,3NF 5% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652J1252J000	2,5NF 5% 700VAC MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652J1272J000	2,7NF 5% 700VAC MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652J1272J189	2,7NF 5% 700VAC MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32652J1272J289	2,7NF 5% 700VAC MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32652J1332J000	3,3NF 5%700VAC MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652J1332J003	3,3NF 5% 700VAC MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652J1332J189	3,3NF 5%700VAC MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32652J1332J289	3,3NF 5%700VAC MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3840
B32652J1332K000	3,3NF 10% 700VAC MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652J1332K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32652J1332K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2360
B32652J1392J003	3,9NF 5% 700VAC MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652J1392J289	3,9NF 5% 700VAC MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3840
B32652J1472J000	4,7NF 5% 700VAC MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652J1472J003	4,7NF 5% 700VAC MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652J1472J189	4,7nF 5% 700Vac MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3600
B32652J1472J289	4,7NF 5% 700VAC MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32652J1472K000	4,7NF 10% 700VAC MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32652J1472K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	3600
B32652J1472K289	4,7NF 10% 700VAC POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32652J1682J000	6,8NF 5% 700VAC MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32652J1682J003	6,8NF 5% 700VAC MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32652J1682J189	6,8nF 5% 700Vac MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32652J1682J289	6,8nF 5% 700Vac MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32652J1682K000	6,8NF 10% 700VAC POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32652J1682K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32652J1682K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32653A0104J000	0,1UF 5% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32653A0104J003	0,1UF 5% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32653A0104J189	0,1UF 5% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32653A0104J289	0,1UF 5% 1000V POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1920
B32653A0104K000	0,1UF 10% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32653A0104K003	0,1UF 10% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32653A0104K189	0,1UF 10% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32653A0104K289	0,1UF 10% 1000V POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1920
B32653A0154J000	0,15UF 5% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32653A0154J003	0,15UF 5% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32653A0154J189	0,15uF 5% 1000V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1600
B32653A0154J289	0,15UF 5% 1000V POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1560
B32653A0154K000	0,15UF 10% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32653A0154K003	0,15UF 10% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32653A0154K189	0,15UF 10% 1000V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1600
B32653A0154K289	0,15UF 10% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1560
B32653A0174J000	0,17UF 5% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32653A0224J000	0,22UF 5% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32653A0224J189	0,22UF 5% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1400
B32653A0224J289	0,22UF 5% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1480
B32653A0224K000	0,22UF 10% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32653A0224K003	0,22UF 10% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32653A0224K189	0,22UF 10% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1400
B32653A0224K289	0,22uF 10% 1000V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1480
B32653A0333J000	33NF 5% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32653A0333J003	33NF 5% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32653A0333J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32653A0333J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32653A0333K000	33NF 10% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32653A0333K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32653A0333K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32653A0334J000	0,33UF 5% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32653A0334K000	330NF 10% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32653A0393J000	39NF 5% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32653A0473J000	47NF 5% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32653A0473J003	47NF 5% 1000V POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32653A0473J189	47NF 5% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32653A0473J289	47NF 5% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2720

B32653A0473K000	47NF 10% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32653A0473K003	47NF 10% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32653A0473K189	47NF 10% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32653A0473K289	47NF 10% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32653A0474J000	0,47UF 5% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32653A0474J003	0,47UF 5% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32653A0474K000	0,47UF 10% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32653A0474K003	0,47uF 10% 1000V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32653A0563J000	56NF 10% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32653A0564J000	0,56UF 5% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32653A0564K000	0,56uF 10% 1000V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32653A0564K003	0,56uF 10% 1000V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32653A0683J000	68NF 5% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32653A0683J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32653A0683J289	68NF 5% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32653A0683K000	68NF 10% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32653A0683K003	68NF 10% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32653A0683K189	68NF 10% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32653A0683K289	68nF 10% 1000V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32653A0913J000	91NF 5% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2520
B32653A1103J000	10NF 5% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32653A1103J003	10NF 5% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32653A1103J189	10NF 5% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32653A1103J289	10NF 5% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32653A1103K000	10NF 10% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32653A1103K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32653A1103K289	10NF 10% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32653A1104J000	0,1 UF 5% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32653A1104K000	100NF 10% 1600V POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32653A1113J000	11NF 5% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32653A1113J003	11NF 5% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32653A1123J000	12NF 5% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32653A1123J003	12NF 5% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32653A1153J000	15NF 5% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2520
B32653A1153J003	15NF 5% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2520
B32653A1153J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2400
B32653A1153J289	15NF 5% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2320
B32653A1153K000	15NF 10% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2520
B32653A1153K189	15NF 10% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2400
B32653A1153K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2320
B32653A1183J000	18NF 5% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2520
B32653A1183J003	18NF 5% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2520
B32653A1223J000	22NF 5% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32653A1223J003	22NF 5% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32653A1223J189	22NF 5% 1600V MKP	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32653A1223J289	22NF 5% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1920
B32653A1223K000	22NF 10% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32653A1223K003	22NF 10% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32653A1223K189	22NF 10% 1600V MKP	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32653A1223K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	1920
B32653A1333J000	33NF 5% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32653A1333J189	33NF 5% 1600V MKP L.S. 22.5	foliové kondenzátory bezpečnostní	1600
B32653A1333J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	1560
B32653A1333K000	33NF 10% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32653A1333K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	1600
B32653A1333K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	1560
B32653A1472J000	4,7NF 5% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32653A1472J003	4,7NF 5% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32653A1473J000	47NF 5% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32653A1473J189	47nF 5% 1600Vdc MKP Wound Box	foliové kondenzátory bezpečnostní	1400
B32653A1473J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	1480
B32653A1473K000	47NF 10% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32653A1473K189	47NF 10% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1400
B32653A1473K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	1480
B32653A1562J000	5,6NF 5% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32653A1562J003	5,6NF 5% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32653A1563J000	56nF 5% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1800
B32653A1563K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1800

B32653A1622J003	6,2NF 5% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32653A1622J289	6,2NF 5% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32653A1632J000	6,3NF 5% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32653A1662J000	6,6NF 5% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32653A1682J000	6,8NF 5% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32653A1682J003	6,8NF 5% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32653A1682J189	6,8NF 5% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32653A1682J289	6,8NF 5% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32653A1682K000	6,8NF 10% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32653A1682K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32653A1682K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32653A1683J000	68nF 5% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32653A1683K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32653A1722J000	7,2NF 5% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32653A1752J000	7,5NF 5% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32653A1752J003	7,5NF 5% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32653A1752J189	7,5NF 5% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32653A1752J289	7,5NF 5% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32653A1762J000	7,6NF 5% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32653A1782J000	7,8NF 5% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32653A1792J000	7,9NF 5% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32653A1822J000	8,2NF 5% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32653A1822J003	8,2NF 5% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32653A1822J189	8,2NF 5% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32653A1822J289	8,2NF 5% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32653A1823J000	82nF 5% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32653A1823K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32653A1912J000	9,1NF 5% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32653A1912J003	9,1NF 5% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32653A1912J189	9,1NF 5% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32653A1912J289	9,1NF 5% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32653A1912K000	9.1nF 10% 1600V POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32653A1952J000	9,5NF 5% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32653A2102J000	1,0NF 5% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32653A2102K000	1,0NF 10% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32653A2102K189	1,0NF 10% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32653A2102K289	1,0NF 10% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32653A2103J000	10NF 5% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32653A2103J189	10NF 5% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1600
B32653A2103J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	1560
B32653A2103K000	10NF 10% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32653A2103K003	10NF 10% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32653A2103K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	1600
B32653A2103K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	1560
B32653A2113J000	11NF 5% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32653A2113J189	11NF 5% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1600
B32653A2123J000	12NF 5% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32653A2123J003	12NF 5% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32653A2152J000	1,5NF 5% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32653A2152K000	1,5NF 10% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32653A2152K289	1,5NF 10% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32653A2153J000	15NF 5% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32653A2153J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	1400
B32653A2153J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	1480
B32653A2153K000	15NF 10% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32653A2153K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	1400
B32653A2153K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	1480
B32653A2222J000	2,2NF 5% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32653A2222K000	2,2NF 10% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32653A2222K289	2,2NF 10% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32653A2223J000	22nF 5% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32653A2223K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32653A2272J000	2,7NF 5% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32653A2332J000	3,3NF 5% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32653A2332J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32653A2332J289	3,3NF 5% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32653A2332K000	3,3NF 10% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32653A2332K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800

B32653A2332K289	3,3NF 10% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32653A2333J000	33nF 5% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32653A2333K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32653A2392J000	3,9NF 5% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32653A2472J000	4,7NF 5% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32653A2472J003	4,7NF 5% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32653A2472J189	4,7nF 5% 2000V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32653A2472J289	4,7NF 5% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32653A2472K000	4,7NF 10% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32653A2472K189	4,7NF 10% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32653A2472K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32653A2562J000	5,6NF 5% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2520
B32653A2562J003	5,6NF 5% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2520
B32653A2682J000	6,8NF 5% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32653A2682J003	6,8NF 5% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32653A2682J189	6,8NF 5% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32653A2682J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	1920
B32653A2682K000	6,8NF 10% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32653A2682K189	6,8NF 10% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32653A2682K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	1920
B32653A2722J000	7,2NF 5% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32653A2732J000	7,3NF 5% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32653A2742J000	7,4NF 5% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32653A2752J000	7,5NF 5% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32653A2772J000	7,7NF 5% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32653A2822J000	8,2NF 5% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32653A2822J003	8,2NF 5% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32653A2822K000	8,2nF 10% 2000V POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32653A2822K003	8,2NF 10% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32653A2852J000	8,5NF 5% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32653A2912J000	9,1NF 5% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32653A2912J289	9,1NF 5% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1560
B32653A2922J000	9,2NF 5% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32653A3105J000	1UF 5% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32653A3105J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	1600
B32653A3105J289	1UF 5% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1560
B32653A3105K000	1UF 10% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32653A3105K003	1UF 10% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32653A3105K189	1UF 10% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1600
B32653A3105K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	1560
B32653A3125J000	1,2UF 5% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32653A3125J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	1600
B32653A3125J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	1560
B32653A3125K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32653A3125K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	1600
B32653A3125K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	1560
B32653A3155J000	1.5UF 5% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32653A3155J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	1400
B32653A3155J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	1480
B32653A3155K000	1.5uF 10% 250V MKP Wound Boxed	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32653A3155K003	1.5uF 10% 250V MKP Wound Boxed	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32653A3155K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	1400
B32653A3155K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	1480
B32653A3224J000	0,22UF 5% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32653A3224J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32653A3224J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32653A3224K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32653A3224K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32653A3224K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32653A3225J000	2.2UF 5% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32653A3225K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32653A3334J000	0,33UF 5% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32653A3334J003	0,33UF 5% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32653A3334J189	0,33UF 5% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32653A3334J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32653A3334K000	0,33UF 10% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32653A3334K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32653A3334K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720

B32653A3335J000	3.3uF 5% 250V MKT Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32653A3335K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32653A3364J000	0,36UF 5% 250VPOLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32653A3394J000	0,39UF 5% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32653A3394J189	0,39UF 5% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32653A3394K000	0,39UF 10% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32653A3414J000	0,41UF 5% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32653A3434J000	0,44UF 5% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32653A3444J000	0,44UF 5% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32653A3454J000	0,45UF 5% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32653A3474J000	0,47UF 5% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2520
B32653A3474J003	0,47UF 5% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2520
B32653A3474J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2400
B32653A3474J289	0,47UF 5% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2320
B32653A3474K000	0,47UF 10% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2520
B32653A3474K189	0,47UF 10% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2400
B32653A3474K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2320
B32653A3504J000	0,50UF 5% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2520
B32653A3514J000	0,51UF 5% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2520
B32653A3564J000	0,56UF 5% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2520
B32653A3564J289	0,56UF 5% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2320
B32653A3564K000	0,56UF 10% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2520
B32653A3624J000	0,62UF 5% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32653A3684J000	0,68UF 5% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32653A3684J003	0,68UF 5% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32653A3684J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32653A3684J289	0,68UF 5% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1920
B32653A3684K000	0,68UF 10% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32653A3684K003	0,68UF 10% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32653A3684K189	0,68UF 10% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32653A3684K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	1920
B32653A3754J000	0,75UF 5% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32653A3754J289	0,75UF 5% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1920
B32653A3804J000	0,80UF 5% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32653A3824J000	0,82UF 5% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32653A3824K000	0,82UF 10% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32653A3904J000	0,90UF 5% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32653A3904J189	0,90UF 5% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1600
B32653A4105J000	1UF 5% 400V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32653A4105J003	1UF 5% 400V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32653A4105J189	1UF 5% 400V POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1400
B32653A4105J289	1UF 5% 400V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1480
B32653A4105K000	1UF 10% 400V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32653A4105K003	1UF 10% 400V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32653A4105K189	1,0UF 10% 400V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1400
B32653A4105K289	1UF 10% 400V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1480
B32653A4125J000	1,2UF 5% 400V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1800
B32653A4125K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1800
B32653A4155J000	1,5UF 5% 400V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32653A4155K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32653A4224J000	0,22UF 5% 400V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32653A4224J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32653A4224J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32653A4224K000	0,22UF 10% 400V POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32653A4224K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32653A4224K289	0,22UF 10% 400V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32653A4225J000	2.2uF 5% 400V POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32653A4225K000	2.2uF 10% 400V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32653A4274J000	0,27UF 5% 400V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32653A4334J000	0,33UF 5% 400V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2520
B32653A4334J003	0,33UF 5% 400V POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2520
B32653A4334J189	0,33UF 5% 400V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2400
B32653A4334J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2320
B32653A4334K000	0,33UF 10% 400V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2520
B32653A4334K003	0,33UF 10% 400V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2520
B32653A4334K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2400
B32653A4334K289	0,33UF 10% 400V POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2320
B32653A4394J000	0,39UF 5% 400V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2520

B32653A4434J000	0,43UF 5% 400V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2520
B32653A4444J000	0,44UF 5% 400V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32653A4474J000	0,47UF 5% 400V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32653A4474J003	0,47UF 5% 400V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32653A4474J189	0,47UF 5 % 400V POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32653A4474J289	0,47UF 5% 400V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1920
B32653A4474K000	0,47UF 10% 400V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32653A4474K189	0,47UF 10% 400V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32653A4474K289	0,47UF 10% 400V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1920
B32653A4514J000	0,51UF 5% 400V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32653A4564J000	0,56UF 5% 400V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32653A4564J289	0,56UF 5% 400V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1560
B32653A4624J000	0,62UF 5% 400V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32653A4684J000	0,68UF 5% 400V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32653A4684J189	0,68UF 5% 400V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1600
B32653A4684J289	0,68UF 5% 400V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1560
B32653A4684K000	0,68UF 10% 400V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32653A4684K003	0,68UF 10% 400V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32653A4684K189	0,68UF 10% 400V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1600
B32653A4684K289	0,68UF 10% 400V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1560
B32653A4824J000	0,82UF 5% 400V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32653A6104J000	0,1UF 5% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32653A6104J189	0,1UF 5% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32653A6104J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32653A6104K000	0,1UF 10% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32653A6104K003	0,1UF 10% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32653A6104K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32653A6104K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32653A6105J000	1UF 5% 630V POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32653A6105K000	1uF 10% 630V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32653A6125J000	1.2UF 5% 630V POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32653A6125K000	1.2uF 10% 630V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32653A6125K003	1.2uF 10% 630V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32653A6154J000	0,15UF 5% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32653A6154J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32653A6154J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32653A6154K000	0,15UF 10% 630	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32653A6154K003	0,15UF 10% 630V POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32653A6154K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32653A6154K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32653A6224J000	0,22UF 5% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32653A6224J189	0,22UF 5% 630Vdc MKP	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32653A6224J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	1920
B32653A6224K000	0,22UF 10% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32653A6224K003	0,22UF 10% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32653A6224K189	0,22UF 10% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32653A6224K289	0,22UF 10% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1920
B32653A6334J000	0,33UF 5% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32653A6334J003	0,33UF 5% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32653A6334J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	1600
B32653A6334J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	1560
B32653A6334K000	0,33UF 10% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32653A6334K003	0,33UF 10% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32653A6334K189	0,33UF 10% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1600
B32653A6334K289	0,33UF 10% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1560
B32653A6364J000	0,36UF 5% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32653A6474J000	0,47UF 5% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32653A6474J189	0,47UF 5% 630V POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1400
B32653A6474J289	0,47UF 5% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1480
B32653A6474K000	0,47UF 10% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32653A6474K003	0,47UF 10% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32653A6474K189	0,47UF 10% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1400
B32653A6474K289	0,47UF 10% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1480
B32653A6484J000	0,48UF 5% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32653A6564J000	0,56uF 5% 630V POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32653A6564J189	0,56uF 5% 630V POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1400
B32653A6564J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	1480
B32653A6564K000	0,56UF 10% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040

B32653A6564K189	0,56uF 10% 630V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1400
B32653A6564K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	1480
B32653A6684J000	0.68UF 5% 630V POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32653A6684K000	0.68UF 10% 630V POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32653A7104J000	0,1UF 5% 1250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32653A7104J189	0,1UF 5% 1250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1400
B32653A7104J289	0,1UF 5% 1250V POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1480
B32653A7104K000	0,1UF 10% 1250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32653A7104K003	0,1UF 10% 1250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32653A7104K189	0,1UF 10% 1250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1400
B32653A7104K289	0,1UF 10% 1250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1480
B32653A7124J000	0,12UF 5% 1250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1800
B32653A7124K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1800
B32653A7153J000	15NF 5% 1250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32653A7154J000	0,15UF 5% 1250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32653A7154K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32653A7154K003	0.15uF 10% 1250V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32653A7223J000	22NF 5% 1250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32653A7223J003	22nF 5% 1250V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32653A7223J189	22NF 5% 1250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32653A7223J289	22NF 5% 1250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32653A7223K000	22NF 10% 1250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32653A7223K003	22NF 10% 1250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32653A7223K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32653A7223K289	22NF 10% 1250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32653A7224J000	0,22UF 5% 1250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32653A7224K000	0.22UF 10% 1250V POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32653A7224K003	0.22UF 10% 1250V POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32653A7333J000	33NF 5% 1250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32653A7333J003	33 nF 5% 1250V MKP L.S. 22.5	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32653A7333J189	33nF 5% 1250V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32653A7333J289	33NF 5% 1250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32653A7333K000	33NF 10% 1250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32653A7333K003	33NF 10% 1250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32653A7333K189	33NF 10% 1250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32653A7333K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32653A7393J000	39nF 5% 1250V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2520
B32653A7473J000	47NF 5% 1250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32653A7473J003	47NF 5% 1250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32653A7473J189	47NF 5% 1250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32653A7473J289	47nF 5% 1250Vdc MKP Wound Box	foliové kondenzátory bezpečnostní	1920
B32653A7473K000	47NF 10% 1250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32653A7473K003	47NF 10% 1250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32653A7473K189	47NF 10% 1250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32653A7473K289	47NF 10% 1250V POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1920
B32653A7563J000	56NF 5% 1250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32653A7683J000	68NF 5% 1250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32653A7683J003	68NF 5% 1250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32653A7683J189	68NF 5% 1250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1600
B32653A7683J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	1560
B32653A7683K000	68NF 10% 1250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32653A7683K189	68 nF 10% 1250V MKP L.S. 22.5	foliové kondenzátory bezpečnostní	1600
B32653A7683K289	68NF 10% 1250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1560
B32653A8103J000	10NF 5% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32653A8103J189	10NF 5% 1KVAC POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1600
B32653A8103J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	1560
B32653A8103K000	10NF 10% 1KVAC MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32653A8103K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	1600
B32653A8103K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	1560
B32653A8123J000	12nF 5% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1800
B32653A8123K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1800
B32653A8152J000	1,5NF 5% 1KVAC MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32653A8153J000	15nF 5% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32653A8153K000	15NF 10% 2KVAC POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32653A8222J000	2,2NF 5% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32653A8222J189	2,2nF 5% 1KVAC POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32653A8222J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32653A8222K000	2,2NF 10% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880

B32653A8222K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32653A8222K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32653A8223J000	22nF 5% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32653A8223K000	22NF 10% 1KVAC POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32653A8332J000	3,3NF 5% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32653A8332J003	3,3NF 5% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32653A8332J189	3,3NF 5% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32653A8332J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32653A8332K000	3,3NF 10% 1KVAC MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32653A8332K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32653A8332K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32653A8472J000	4,7NF 5% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32653A8472J189	4,7NF 5% 1KVAC MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32653A8472J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	1920
B32653A8472K000	4,7NF 10% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32653A8472K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32653A8472K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	1920
B32653A8562J000	5,6NF 5% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32653A8682J000	6,8NF 5% 1KVAC MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32653A8682J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	1600
B32653A8682J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	1560
B32653A8682K000	6,8NF 10% 1KVAC MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32653A8682K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	1600
B32653A8682K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	1560
B32654A0105J000	1UF 5% 1000V MKP BOXEDD	foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32654A0105J003	1.0uF 5% 1000V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32654A0105K000	1UF 10% 1000V MKP BOXEDD	foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32654A0105K003	1.0uF 10% 1000V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32654A0125J000	1,2UF 5% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32654A0125K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32654A0155K000	1.5uF 10% 1000V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32654A0224J000	0,22UF 5% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32654A0224J003	0,22UF 5% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32654A0224J189	0,22UF 5% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1400
B32654A0224K000	0,22UF 10% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32654A0224K003	0,22UF 10% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32654A0224K189	0,22UF 10% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1400
B32654A0334J000	0,33UF 5% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32654A0334J003	0,33UF 5% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32654A0334J189	0,33UF 5% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1400
B32654A0334K000	0,33UF 10% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32654A0334K003	0,33UF 10% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32654A0334K189	0,33UF 10% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1400
B32654A0474J000	0,47UF 5% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32654A0474J003	0,47UF 5% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32654A0474J189	0,47UF 5% 1000V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1000
B32654A0474K000	0,47UF 10% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32654A0474K003	0,47UF 10% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32654A0474K189	0,47UF 10% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1000
B32654A0684J000	0,68UF 5% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32654A0684K000	0,68UF 10% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32654A0684K003	0,68UF 10% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32654A0824J000	0,82UF 5% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32654A0824K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32654A1104J000	0,1UF 5% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32654A1104J003	0,1UF 5% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32654A1104J189	0.1uF 5% 1600V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1000
B32654A1104K000	0,1UF 10% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32654A1104K189	0.1uF 10% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1000
B32654A1154J000	0,15UF 5% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32654A1154J003	0,15UF 5% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32654A1154K000	0,15UF 10% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32654A1224J000	0,22UF 5% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32654A1224K000	0,22uF 10% 1600V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32654A1473J000	47NF 5% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32654A1473J003	47NF 5% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32654A1473J189	47NF 5% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1400
B32654A1473K000	47NF 10% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280

B32654A1473K003	47NF 10% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32654A1473K189	47NF 10% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1400
B32654A1683J000	68NF 5% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32654A1683J003	68NF 5% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32654A1683J189	68NF 5% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1400
B32654A1683K000	68NF 10% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32654A1683K003	68NF 10% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32654A1683K189	68NF 10% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1400
B32654A2104J000	0,1UF 5% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32654A2104K000	0.1uF 10% 2000V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32654A2223J000	22NF 5% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32654A2223J189	22NF 5% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1400
B32654A2223K000	22NF 10% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32654A2223K003	22NF 10% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32654A2223K189	22NF 10% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1400
B32654A2333J000	33NF 5% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32654A2333J003	33NF 5% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32654A2333J189	33NF 5% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1000
B32654A2333K000	33NF 10% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32654A2333K189	33NF 10% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1000
B32654A2473J000	47NF 5% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32654A2473J003	47NF 5% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32654A2473K000	47NF 10% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32654A2683J000	68NF 5% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32654A2683J003	68NF 5% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32654A2683K000	68NF 10% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32654A2823J000	82NF 5% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32654A2823K000	82NF 5% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32654A3155J000	1,5UF 5% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32654A3155J189	1,5UF 5% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1400
B32654A3155K000	1,5UF 10% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32654A3155K189	1,5UF 10% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1400
B32654A3225J000	2,2UF 5% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1120
B32654A3225J189	2,2UF 5% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32654A3225K000	2,2UF 10% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1120
B32654A3225K003	2,2UF 10% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1120
B32654A3225K189	2,2UF 10% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32654A3275K000	2,7UF 10% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32654A3335J000	3,3UF 5% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	960
B32654A3335K000	3,3UF 10% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	960
B32654A3475J000	4,7UF 5% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32654A3475K000	4,7UF 10% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32654A3505K000	5,0UF 10% 250V MKP WOUND BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	880
B32654A3565J000	5,6UF 5% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32654A3565K000	5,6UF 5% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32654A3685J000	6,8UF 5% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32654A3685K000	6,8UF 5% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32654A3825J000	8,2UF 5% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32654A3825K000	8,2UF 5% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32654A4105J000	1UF 5% 400V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32654A4105J003	1UF 5% 400V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32654A4105J189	1,0UF 5% 400V POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1400
B32654A4105K000	1UF 10% 400V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32654A4105K003	1UF 10% 400V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32654A4105K189	1UF 10% 400V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1400
B32654A4155J000	1,5UF 5% 400V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1120
B32654A4155J003	1,5UF 5% 400V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1120
B32654A4155J189	1,5UF 5% 400V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32654A4155K000	1,5UF 10% 400V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1120
B32654A4155K003	1,5UF 10% 400V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1120
B32654A4155K189	1,5UF 10% 400V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32654A4185K000	1,8UF 10% 400V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32654A4225J000	2,2UF 5% 400V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32654A4225J003	2,2UF 5% 400V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32654A4225J189	2,2UF 5% 400V MKP	foliové kondenzátory bezpečnostní	1000
B32654A4225K000	2,2UF 10% 400V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32654A4225K003	2,2UF 10% 400V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32654A4225K189	2,2UF 10% 400V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1000

B32654A4335J000	3,3UF 5% 400V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32654A4335J003	3,3UF 5% 400V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32654A4335K000	3,3UF 10% 400V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32654A4475J000	4,7UF 5% 400V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32654A4475K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32654A4565J000	5,6UF 5% 400V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32654A4565K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32654A4824J000	0,82UF 5% 400V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32654A6105J000	1UF 5% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32654A6105J189	1UF 5% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1000
B32654A6105K000	1UF 10% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32654A6105K003	1UF 10% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32654A6105K189	1UF 10% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1000
B32654A6155J000	1,5UF 5% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32654A6155K000	1,5UF 10% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32654A6205K000	2,0UF 10% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32654A6225J000	2,2UF 5% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32654A6225K000	2,2UF 10% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32654A6225K003	2,2UF 10% 630V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32654A6275J000	2,7UF 5% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32654A6275K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32654A6335K000	3,3UF 10% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32654A6474K000	0,47UF 10% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32654A6684J000	0,68UF 5% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32654A6684J189	0,68UF 5% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1400
B32654A6684K000	0,68UF 10% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32654A6684K003	0,68UF 10% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32654A6684K189	0,68UF 10% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1400
B32654A6914J003	0,91UF 5% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32654A7104J000	0,1UF 5% 1250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32654A7104J003	0,1UF 5% 1250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32654A7104J189	0,1UF 5% 1250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1400
B32654A7104K000	0,1UF 10% 1250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32654A7104K189	0,1UF 10% 1250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1400
B32654A7154J000	0,15UF 5% 1250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32654A7154J189	0,15UF 5% 1250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1400
B32654A7154K000	0,15UF 10% 1250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32654A7154K189	0,15UF 10% 1250V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1400
B32654A7224J000	0,22UF 5% 1250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32654A7224J003	0,22UF 5% 1250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32654A7224J189	0,22UF 5% 1250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1000
B32654A7224K000	0,22UF 10% 1250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32654A7224K003	0,22UF 10% 1250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32654A7224K189	0,22UF 10% 1250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1000
B32654A7334J000	0,33UF 5% 1250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32654A7334J003	0,33UF 5% 1250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32654A7334K000	0,33UF 10% 1250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32654A7334K003	0,33UF 10% 1250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32654A7474J000	0,47UF 5% 1250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32654A7474K000	0,47UF 10% 1250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32654A7564J000	0,56UF 5% 1250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32654A7564K000	0,56UF 10% 1250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32654A7684J000	0,68UF 5% 1250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32654A7684K000	0,68UF 10% 1250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32656A0105J000	1,0UF 5% 1000V POLYPROP BOXED LS 37,5	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32656A0105J003	1,0UF 5% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32656A0105K000	1,000UF 10% 1000V-MKP BOX RM 37,5 MM	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32656A0105K003	1,000UF 10% 1000V-MKP BOX RM 37,5 MM	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32656A0125J000	1,2UF 5% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32656A0125K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32656A0225J000	2,2UF 5% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	400
B32656A0225K000	2,2UF 10% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	400
B32656A0474J000	0,47UF 5% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1380
B32656A0474K000	0,470UF 10% 1000V MKP BOX RM 37,5	foliové kondenzátory bezpečnostní	1380
B32656A0684J000	0,68uF 5% 1000V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32656A0684K000	0,680UF 10% 1000V-MKP BOX RM 37,5 MM	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32656A7105J000	1,0UF 5% 1250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32656A7105K000	1UF 10% 1250V- MKP BOX RM 37,5 MM	foliové kondenzátory bezpečnostní	440

B32656A7125J000	1,2UF 5% 1250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32656A7125K000	1,2UF 10% 1250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32656A7155J000	1,5UF 5% 1250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	400
B32656A7155K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	400
B32656A7224J000	0,220UF 5% 1250V-MKP BOX RM 37,5 MM	foliové kondenzátory bezpečnostní	1380
B32656A7224K000	0,22UF 10% 1250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1380
B32656A7334J000	0,33UF 5% 1250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32656A7334K000	0,33UF 10% 1250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32656A7474J000	0,47UF 5% 1250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32656A7474K000	0,470UF 10% 1250V-MKP BOX RM 37,5 MM	foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32656A7684J000	0,680UF 5% 1250V-MKP BOX RM 37,5 MM	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32656A7684J003	0,68UF 5% 1250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32656A7684K000	0,68UF 10% 1250V-MKP BOX RM 37,5 MM	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32656A7824J000	0,82UF 5% 1250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32656A7824K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32656A8105J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32656A8105K000	1,0UF 10% 850V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32656A8684J000	0,68UF 5% 850V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32656A8684K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32656G2224J000	0,22uF 5% 2000V MKP Wound (HV)	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32656G2224K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32656G3156K000	15uF 10% 250V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32656G5505K000	5,0uF 10% 750V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	400
B32656G8225J000	2,2uF 5% 850V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32656G8225K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32656H0163J000	16nF 5% 10KV MKP BOXED (HV)	foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32656J1104J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1620
B32656J1104J003	0,10uF 5% 1600V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1620
B32656J1104K000	0,1UF 10% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1620
B32656J1104K003	0,100UF 10% 1600V-MKP BOX RM 37,5 MM	foliové kondenzátory bezpečnostní	1620
B32656J1154J000	0,15uF 5% 1600V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1380
B32656J1154K000	0,150UF 10% 1600V-MKP BOX RM 37,5	foliové kondenzátory bezpečnostní	1380
B32656J1154K003	0,150UF 10% 1600V-MKP BOX RM 37,5 MM	foliové kondenzátory bezpečnostní	1380
B32656J1224J000	0,22UF 5% 1600V- MKP BOX RM 37,5MM	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32656J1224K000	0,22uF 10% 1600V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32656J1224K003	0,220UF 10% 1600V-MKP BOX RM 37,5 MM	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32656J1334J000	0,33UF 5% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32656J1334K000	0,33uF 10% 1600V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32656J1474J000	0,47UF 5% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32656J1474K000	0,47UF 10% 1600V- MKP BOX RM 37,5MM	foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32656J1564J000	0,56UF 5% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32656J1564K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32656J1684J000	0,68UF 5% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32656J1684K000	0,68uF 10% 1600V MKP Wound Boxed	foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32656J1824J000	0,82UF 5% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	400
B32656J1824K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	400
B32656J2104J000	0,10UF 5% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1380
B32656J2104K000	0,100UF 10% 2000V-MKP BOX RM37,5MM	foliové kondenzátory bezpečnostní	1380
B32656J2104K003	0,100UF 10% 2000V-MKP BOX RM 37,5 MM	foliové kondenzátory bezpečnostní	1380
B32656J2154J000	0,15UF 5% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32656J2154K000	0,15UF 10% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32656J2224J000	0,220UF 5% 2000V- MKP BOX RM 37,5 MM	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32656J2224K000	0,220UF 10% 2000V-MKP BOX RM 37,5 MM	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32656J2334J000	0,33UF 5% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32656J2334K000	0,33UF 10% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32656J2474J000	0,47UF 5% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	400
B32656J2474K000	0,47UF 10% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	400
B32656S0105J408		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32656S0105J411		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32656S0105J561	FILM CAP 1,000uF 5% 1000V- MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32656S0105J562		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32656S0105J563		foliové kondenzátory bezpečnostní	104
B32656S0105J564	FILM CAP 1,000uF 5% 1000V- MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32656S0105J565	FILM CAP 1,000uF 5% 1000V- MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32656S0105J566		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32656S0105J577		foliové kondenzátory bezpečnostní	72
B32656S0105K408		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32656S0105K411		foliové kondenzátory bezpečnostní	96

B32656S0225J577		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32656S0225K408	2.2uF 10% 1000V MKP BOXED SNUBBER	foliové kondenzátory bezpečnostní	48
B32656S0225K409		foliové kondenzátory bezpečnostní	48
B32656S0225K418	2.2uF 10% 1000V MKP BOXED SNUBBER	foliové kondenzátory bezpečnostní	48
B32656S0225K561	2.2000uF 10% 1000V- MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32656S0225K562	2.2000uF 10% 1000V- MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	48
B32656S0225K563	FILM CAP 2,200UF 10% 1000V- MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32656S0225K566	FILM CAP 2.2000uF 10% 1000V- MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32656S0225K577	FILM CAP 2.2000uF 10% 1000V- MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32656S0275J408		foliové kondenzátory bezpečnostní	84
B32656S0275J410		foliové kondenzátory bezpečnostní	60
B32656S0275J411		foliové kondenzátory bezpečnostní	56
B32656S0275J418		foliové kondenzátory bezpečnostní	84
B32656S0275J561		foliové kondenzátory bezpečnostní	84
B32656S0275J562		foliové kondenzátory bezpečnostní	84
B32656S0275J566		foliové kondenzátory bezpečnostní	84
B32656S0275J577		foliové kondenzátory bezpečnostní	84
B32656S0275K408	2.7uF 10% 1000V MKP BOXED SNUBBER	foliové kondenzátory bezpečnostní	84
B32656S0275K410		foliové kondenzátory bezpečnostní	60
B32656S0275K411		foliové kondenzátory bezpečnostní	56
B32656S0275K418	FILM CAP 2.7000uF 10% 1000V- MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	84
B32656S0275K561	2.7000uF 10% 1000V- MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	84
B32656S0275K562		foliové kondenzátory bezpečnostní	84
B32656S0275K566	2.7000uF 10% 1000V- MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	84
B32656S0275K577	FILM CAP 2,700uF 10% 1000V- MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	84
B32656S0474J408		foliové kondenzátory bezpečnostní	288
B32656S0474J418		foliové kondenzátory bezpečnostní	288
B32656S0474J563		foliové kondenzátory bezpečnostní	168
B32656S0474J564	FILM CAP 0,470UF 5% 1000V- MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	288
B32656S0474J565	FILM CAP 0,470uF 5% 1000V- MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	288
B32656S0474K408	0.47uF 10% 1000V MKP BOXED SNUBBER	foliové kondenzátory bezpečnostní	288
B32656S0474K418	0.47uF 10% 1000V MKP BOXED SNUBBER	foliové kondenzátory bezpečnostní	288
B32656S0474K563	FILM CAP 0,470uF 10% 1000V- MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	168
B32656S0474K564	FILM CAP 0,470uF 10% 1000V- MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	288
B32656S0474K565	FILM CAP 0,470uF 10% 1000V- MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	288
B32656S0564J408		foliové kondenzátory bezpečnostní	192
B32656S0564J418		foliové kondenzátory bezpečnostní	192
B32656S0564J561		foliové kondenzátory bezpečnostní	192
B32656S0564J563		foliové kondenzátory bezpečnostní	144
B32656S0564J564		foliové kondenzátory bezpečnostní	192
B32656S0564J565		foliové kondenzátory bezpečnostní	192
B32656S0564J566		foliové kondenzátory bezpečnostní	192
B32656S0564J577		foliové kondenzátory bezpečnostní	180
B32656S0564K408		foliové kondenzátory bezpečnostní	192
B32656S0564K418		foliové kondenzátory bezpečnostní	192
B32656S0564K561	FILM CAP 0,560uF 10% 1000V- MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	192
B32656S0564K563		foliové kondenzátory bezpečnostní	144
B32656S0564K564		foliové kondenzátory bezpečnostní	192
B32656S0564K565		foliové kondenzátory bezpečnostní	192
B32656S0564K566		foliové kondenzátory bezpečnostní	192
B32656S0564K577		foliové kondenzátory bezpečnostní	180
B32656S0684J408		foliové kondenzátory bezpečnostní	192
B32656S0684J418		foliové kondenzátory bezpečnostní	192
B32656S0684J561		foliové kondenzátory bezpečnostní	192
B32656S0684J563		foliové kondenzátory bezpečnostní	144
B32656S0684J564	FILM CAP 0,680UF 5% 1000V- MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	192
B32656S0684J565		foliové kondenzátory bezpečnostní	192
B32656S0684J566		foliové kondenzátory bezpečnostní	192
B32656S0684J577		foliové kondenzátory bezpečnostní	180
B32656S0684K408	0.68uF 10% 1000V MKP BOXED SNUBBER	foliové kondenzátory bezpečnostní	192
B32656S0684K412	FILM CAP 0,680UF 10% 1000V- MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	264
B32656S0684K418	0.68uF 10% 1000V MKP BOXED SNUBBER	foliové kondenzátory bezpečnostní	192
B32656S0684K561		foliové kondenzátory bezpečnostní	192
B32656S0684K562	FILM CAP 0,680uF 10% 1000V- MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	192
B32656S0684K563	FILM CAP 0,680uF 10% 1000V- MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	144
B32656S0684K564	FILM CAP 0,680UF 10% 1000V- MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	192
B32656S0684K565	FILM CAP 0,680uF 10% 1000V- MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	192
B32656S0684K566	FILM CAP 0,680uF 10% 1000V- MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	192
B32656S0684K577	FILM CAP 0,680uF 10% 1000V- MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	192

B32656S0684K577		foliové kondenzátory bezpečnostní	180
B32656S1104K564	FILM CAP 0.1000uF 10% 1700V- MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	384
B32656S1105K566	FILM CAP 1.0000uF 10% 1600V- MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	84
B32656S1105K577	FILM CAP 1.0000uF 10% 1600V- MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	84
B32656S1224J408		foliové kondenzátory bezpečnostní	192
B32656S1224J418		foliové kondenzátory bezpečnostní	192
B32656S1224J561		foliové kondenzátory bezpečnostní	192
B32656S1224J563		foliové kondenzátory bezpečnostní	144
B32656S1224J564		foliové kondenzátory bezpečnostní	192
B32656S1224J565		foliové kondenzátory bezpečnostní	192
B32656S1224J566		foliové kondenzátory bezpečnostní	192
B32656S1224J577		foliové kondenzátory bezpečnostní	180
B32656S1224K408	0.22uF 10% 1700V MKP BOXED SNUBBER	foliové kondenzátory bezpečnostní	192
B32656S1224K418	0.22uF 10% 1700V MKP BOXED SNUBBER	foliové kondenzátory bezpečnostní	192
B32656S1224K561		foliové kondenzátory bezpečnostní	192
B32656S1224K562		foliové kondenzátory bezpečnostní	192
B32656S1224K563		foliové kondenzátory bezpečnostní	144
B32656S1224K564		foliové kondenzátory bezpečnostní	192
B32656S1224K565	FILM CAP 0.2200uF 10% 1700V- MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	192
B32656S1224K566		foliové kondenzátory bezpečnostní	192
B32656S1224K577	FILM CAP 0.2200uF 10% 1700V- MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	180
B32656S1274J408	0.27uF 5% 1700V MKP BOXED SNUBBER	foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32656S1274J418		foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32656S1274J561		foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32656S1274J562		foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32656S1274J563		foliové kondenzátory bezpečnostní	120
B32656S1274J564		foliové kondenzátory bezpečnostní	128
B32656S1274J565		foliové kondenzátory bezpečnostní	128
B32656S1274J566		foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32656S1274J577		foliové kondenzátory bezpečnostní	156
B32656S1274K408		foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32656S1274K418		foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32656S1274K561		foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32656S1274K562	FILM CAP 0,2700uF 10% 1700V- MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32656S1274K563		foliové kondenzátory bezpečnostní	120
B32656S1274K564		foliové kondenzátory bezpečnostní	128
B32656S1274K565		foliové kondenzátory bezpečnostní	128
B32656S1274K566		foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32656S1274K577		foliové kondenzátory bezpečnostní	156
B32656S1334J408		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32656S1334J411		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32656S1334J561		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32656S1334J562		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32656S1334J563		foliové kondenzátory bezpečnostní	104
B32656S1334J564		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32656S1334J565		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32656S1334J566		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32656S1334J577		foliové kondenzátory bezpečnostní	72
B32656S1334K408		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32656S1334K411	FILM CAP 0.3300uF 10% 1700V- MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32656S1334K561	FILM CAP 0.3300uF 10% 1700V- MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32656S1334K562		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32656S1334K563		foliové kondenzátory bezpečnostní	104
B32656S1334K564		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32656S1334K565	FILM CAP 0.3300uF 10% 1700V- MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32656S1334K566		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32656S1334K577		foliové kondenzátory bezpečnostní	72
B32656S1474J408	0.47uF 5% 1700V MKP BOXED SNUBBER	foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32656S1474J418		foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32656S1474J561		foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32656S1474J562		foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32656S1474J563		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32656S1474J566		foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32656S1474J577		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32656S1474K408	0.47uF 10% 1700V MKP BOXED SNUBBER	foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32656S1474K418	FILM CAP 0.4700UF 10% 1700V- MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32656S1474K561	FILM CAP 0.4700UF 10% 1700V- MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32656S1474K562	FILM CAP 0.4700UF 10% 1700V- MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	108

B32656S1474K563		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32656S1474K566	FILM CAP 0.4700UF 10% 1700V- MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32656S1684J408		foliové kondenzátory bezpečnostní	48
B32656S1684J409		foliové kondenzátory bezpečnostní	48
B32656S1684J418		foliové kondenzátory bezpečnostní	48
B32656S1684J561		foliové kondenzátory bezpečnostní	48
B32656S1684J562		foliové kondenzátory bezpečnostní	48
B32656S1684J563		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32656S1684J566		foliové kondenzátory bezpečnostní	48
B32656S1684J577		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32656S1684K408	0.68uF 10% 1700V MKP BOXED SNUBBER	foliové kondenzátory bezpečnostní	48
B32656S1684K409		foliové kondenzátory bezpečnostní	48
B32656S1684K418	0.68uF 10% 1700V MKP BOXED SNUBBER	foliové kondenzátory bezpečnostní	48
B32656S1684K561	FILM CAP 0.6800uF 10% 1700V- MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	48
B32656S1684K562		foliové kondenzátory bezpečnostní	48
B32656S1684K563	FILM CAP 0.6800uF 10% 1700V- MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32656S1684K566	FILM CAP 0.6800uF 10% 1700V- MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	48
B32656S1684K577		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32656S1824J408		foliové kondenzátory bezpečnostní	84
B32656S1824J410		foliové kondenzátory bezpečnostní	60
B32656S1824J411		foliové kondenzátory bezpečnostní	56
B32656S1824J418		foliové kondenzátory bezpečnostní	84
B32656S1824J561		foliové kondenzátory bezpečnostní	84
B32656S1824J562		foliové kondenzátory bezpečnostní	84
B32656S1824J566		foliové kondenzátory bezpečnostní	84
B32656S1824J577		foliové kondenzátory bezpečnostní	84
B32656S1824K410		foliové kondenzátory bezpečnostní	60
B32656S1824K411		foliové kondenzátory bezpečnostní	56
B32656S1824K418		foliové kondenzátory bezpečnostní	84
B32656S1824K561	FILM CAP 0.8200uF 10% 1700V- MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	84
B32656S1824K562		foliové kondenzátory bezpečnostní	84
B32656S1824K566	FILM CAP 0.8200uF 10% 1700V- MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	84
B32656S1824K577	FILM CAP 0.8200uF 10% 1700V- MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	84
B32656S2104J408		foliové kondenzátory bezpečnostní	288
B32656S2104J418		foliové kondenzátory bezpečnostní	288
B32656S2104J563	FILM CAP 0.1000UF 5% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	168
B32656S2104J564	FILM CAP 0.1000UF 5% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	288
B32656S2104J565		foliové kondenzátory bezpečnostní	288
B32656S2104K408	0.10uF 10% 2000V MKP BOXED SNUBBER	foliové kondenzátory bezpečnostní	288
B32656S2104K418		foliové kondenzátory bezpečnostní	288
B32656S2104K563	FILM CAP 0.1000UF 10% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	168
B32656S2104K564	FILM CAP 0.1000UF 10% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	288
B32656S2104K565	FILM CAP 0.1000UF 10% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	288
B32656S2124J408		foliové kondenzátory bezpečnostní	192
B32656S2124J418		foliové kondenzátory bezpečnostní	192
B32656S2124J561		foliové kondenzátory bezpečnostní	192
B32656S2124J563		foliové kondenzátory bezpečnostní	144
B32656S2124J564		foliové kondenzátory bezpečnostní	192
B32656S2124J565		foliové kondenzátory bezpečnostní	192
B32656S2124J566		foliové kondenzátory bezpečnostní	192
B32656S2124J577		foliové kondenzátory bezpečnostní	180
B32656S2124K408		foliové kondenzátory bezpečnostní	192
B32656S2124K418		foliové kondenzátory bezpečnostní	192
B32656S2124K561		foliové kondenzátory bezpečnostní	192
B32656S2124K563	FILM CAP 0.1200UF 10% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	144
B32656S2124K564		foliové kondenzátory bezpečnostní	192
B32656S2124K565		foliové kondenzátory bezpečnostní	192
B32656S2124K566		foliové kondenzátory bezpečnostní	192
B32656S2124K577		foliové kondenzátory bezpečnostní	180
B32656S2154J408		foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32656S2154J418		foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32656S2154J561	FILM CAP 0.1500UF 5% 2000V- MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32656S2154J562		foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32656S2154J563		foliové kondenzátory bezpečnostní	120
B32656S2154J564		foliové kondenzátory bezpečnostní	128
B32656S2154J565		foliové kondenzátory bezpečnostní	128
B32656S2154J566		foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32656S2154J577		foliové kondenzátory bezpečnostní	156

B32656S2154K408		foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32656S2154K418		foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32656S2154K561		foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32656S2154K562		foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32656S2154K563	FILM CAP 0.1500UF 10% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	120
B32656S2154K564		foliové kondenzátory bezpečnostní	128
B32656S2154K565		foliové kondenzátory bezpečnostní	128
B32656S2154K566		foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32656S2154K577		foliové kondenzátory bezpečnostní	156
B32656S2224J408		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32656S2224J411		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32656S2224J561	FILM CAP 0.2200UF 5% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32656S2224J562		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32656S2224J563		foliové kondenzátory bezpečnostní	104
B32656S2224J564		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32656S2224J565	FILM CAP 0.2200UF 5% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32656S2224J566		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32656S2224J577		foliové kondenzátory bezpečnostní	72
B32656S2224K408		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32656S2224K411		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32656S2224K561	FILM CAP 0.2200UF 10% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32656S2224K562		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32656S2224K563		foliové kondenzátory bezpečnostní	104
B32656S2224K564		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32656S2224K565		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32656S2224K566		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32656S2224K577	FILM CAP 0.2200UF 10% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	144
B32656S2334J408		foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32656S2334J418		foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32656S2334J561		foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32656S2334J562		foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32656S2334J563		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32656S2334J566		foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32656S2334J577		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32656S2334K408		foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32656S2334K418		foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32656S2334K561	FILM CAP 0.3300UF 10% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32656S2334K562		foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32656S2334K563		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32656S2334K566		foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32656S2334K577		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32656S2473J563	FILM CAP 0.047uF 5% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	192
B32656S2473K563	FILM CAP 0.047uF 10% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	192
B32656S2474J408		foliové kondenzátory bezpečnostní	48
B32656S2474J409		foliové kondenzátory bezpečnostní	48
B32656S2474J418		foliové kondenzátory bezpečnostní	48
B32656S2474J561	FILM CAP 0.4700UF 5% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	48
B32656S2474J562		foliové kondenzátory bezpečnostní	48
B32656S2474J563		foliové kondenzátory bezpečnostní	48
B32656S2474J566	FILM CAP 0,4700UF 5% 2000V- MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32656S2474J577		foliové kondenzátory bezpečnostní	48
B32656S2474K408		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32656S2474K409	FILM CAP 0.4700UF 10% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	48
B32656S2474K418		foliové kondenzátory bezpečnostní	48
B32656S2474K561	FILM CAP 0.4700UF 10% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	48
B32656S2474K562	FILM CAP 0.4700UF 10% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	48
B32656S2474K563	FILM CAP 0,4700UF 10% 2000V- MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32656S2474K566		foliové kondenzátory bezpečnostní	48
B32656S2474K577		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32656S2564J408		foliové kondenzátory bezpečnostní	84
B32656S2564J410		foliové kondenzátory bezpečnostní	60
B32656S2564J411		foliové kondenzátory bezpečnostní	56
B32656S2564J418		foliové kondenzátory bezpečnostní	84
B32656S2564J561		foliové kondenzátory bezpečnostní	84
B32656S2564J562		foliové kondenzátory bezpečnostní	84
B32656S2564J566		foliové kondenzátory bezpečnostní	84
B32656S2564J577		foliové kondenzátory bezpečnostní	84
B32656S2564K408		foliové kondenzátory bezpečnostní	84

B32656S2564K410	FILM CAP 0.5600UF 10% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	60
B32656S2564K411		foliové kondenzátory bezpečnostní	56
B32656S2564K418		foliové kondenzátory bezpečnostní	84
B32656S2564K561	FILM CAP 0.5600UF 10% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	84
B32656S2564K562		foliové kondenzátory bezpečnostní	84
B32656S2564K566	FILM CAP 0.5600UF 10% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	84
B32656S2564K577		foliové kondenzátory bezpečnostní	84
B32656S4156K561	FILM CAP 15.0000UF 10% 400V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	48
B32656S7105J408		foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32656S7105J409	FILM CAP 1,0000UF 5% 1250V- MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32656S7105J418		foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32656S7105J561	FILM CAP 1,0000UF 5% 1250V- MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32656S7105J562		foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32656S7105J563	FILM CAP 1,0000UF 5% 1250V- MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32656S7105J566		foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32656S7105J577		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32656S7105K418	1.0uF 10% 1250V- MKP Wound BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32656S7105K561	FILM CAP 1,0000UF 10% 1250V- MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32656S7105K562	FILM CAP 1,0000UF 10% 1250V- MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32656S7105K563	FILM CAP 1,0000UF 10% 1250V- MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32656S7105K566	FILM CAP 1,0000UF 10% 1250V- MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32656S7105K577	FILM CAP 1,0000UF 10% 1250V- MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32656S7125J408		foliové kondenzátory bezpečnostní	48
B32656S7125J409		foliové kondenzátory bezpečnostní	48
B32656S7125J418		foliové kondenzátory bezpečnostní	48
B32656S7125J561		foliové kondenzátory bezpečnostní	48
B32656S7125J562		foliové kondenzátory bezpečnostní	48
B32656S7125J563		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32656S7125J566		foliové kondenzátory bezpečnostní	48
B32656S7125J577		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32656S7125K408		foliové kondenzátory bezpečnostní	48
B32656S7125K409		foliové kondenzátory bezpečnostní	48
B32656S7125K418		foliové kondenzátory bezpečnostní	48
B32656S7125K561	FILM CAP 1,200UF 10% 1250V MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	48
B32656S7125K562	FILM CAP 1,200UF 10% 1250V MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	48
B32656S7125K563	FILM CAP 1,200UF 10% 1250V MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32656S7125K566	FILM CAP 1,200UF 10% 1250V MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	48
B32656S7125K577		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32656S7145K561	FILM CAP 1,400UF 10% 1250V MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	48
B32656S7155J408	1.5uF 5% 1250V MKP BOXED SNUBBER	foliové kondenzátory bezpečnostní	48
B32656S7155J409		foliové kondenzátory bezpečnostní	48
B32656S7155J418		foliové kondenzátory bezpečnostní	48
B32656S7155J561	FILM CAP 1,5000uF 5% 1250V- MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32656S7155J562	FILM CAP 1,5000uF 5% 1250V- MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32656S7155J563		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32656S7155J566		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32656S7155J577		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32656S7155K408	1.5uF 10% 1250V MKP BOXED SNUBBER	foliové kondenzátory bezpečnostní	48
B32656S7155K409		foliové kondenzátory bezpečnostní	48
B32656S7155K418	1.5uF 10% 1250V MKP BOXED SNUBBER	foliové kondenzátory bezpečnostní	48
B32656S7155K561		foliové kondenzátory bezpečnostní	48
B32656S7155K562		foliové kondenzátory bezpečnostní	48
B32656S7155K563		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32656S7155K566	FILM CAP 1.5000uF 10% 1250V- MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32656S7155K577	FILM CAP 1.5000uF 10% 1250V- MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32656S7185J408		foliové kondenzátory bezpečnostní	84
B32656S7185J410		foliové kondenzátory bezpečnostní	60
B32656S7185J411		foliové kondenzátory bezpečnostní	56
B32656S7185J418		foliové kondenzátory bezpečnostní	84
B32656S7185J561		foliové kondenzátory bezpečnostní	84
B32656S7185J562		foliové kondenzátory bezpečnostní	84
B32656S7185J566		foliové kondenzátory bezpečnostní	84
B32656S7185J577		foliové kondenzátory bezpečnostní	84
B32656S7185K408	1.8uF 10% 1250V MKP BOXED SNUBBER	foliové kondenzátory bezpečnostní	84
B32656S7185K410		foliové kondenzátory bezpečnostní	60
B32656S7185K411		foliové kondenzátory bezpečnostní	56
B32656S7185K418	1.8uF 10% 1250V MKP BOXED SNUBBER	foliové kondenzátory bezpečnostní	84
B32656S7185K561	FILM CAP 1.8000uF 10% 1250V- MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	84

B32656S7185K562	FILM CAP 1.8000uF 10% 1250V- MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	84
B32656S7185K566	FILM CAP 1.8000uF 10% 1250V- MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	84
B32656S7185K577	FILM CAP 1.8000uF 10% 1250V- MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	84
B32656S7224J408		foliové kondenzátory bezpečnostní	288
B32656S7224J418		foliové kondenzátory bezpečnostní	288
B32656S7224J563		foliové kondenzátory bezpečnostní	168
B32656S7224J564		foliové kondenzátory bezpečnostní	288
B32656S7224J565		foliové kondenzátory bezpečnostní	288
B32656S7224K408	0.22uF 10% 1250V MKP BOXED SNUBBER	foliové kondenzátory bezpečnostní	288
B32656S7224K418	0.22uF 10% 1250V MKP BOXED SNUBBER	foliové kondenzátory bezpečnostní	288
B32656S7224K563	FILM CAP 0,2200UF 10% 1250V- MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	168
B32656S7224K564	FILM CAP 0,2200UF 10% 1250V- MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	288
B32656S7224K565	FILM CAP 0,2200UF 10% 1250V- MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	288
B32656S7334J408		foliové kondenzátory bezpečnostní	192
B32656S7334J418		foliové kondenzátory bezpečnostní	192
B32656S7334J561		foliové kondenzátory bezpečnostní	192
B32656S7334J563		foliové kondenzátory bezpečnostní	144
B32656S7334J564		foliové kondenzátory bezpečnostní	192
B32656S7334J565		foliové kondenzátory bezpečnostní	192
B32656S7334J566		foliové kondenzátory bezpečnostní	192
B32656S7334J577		foliové kondenzátory bezpečnostní	180
B32656S7334K408	0.33uF 10% 1250V MKP BOXED SNUBBER	foliové kondenzátory bezpečnostní	192
B32656S7334K418		foliové kondenzátory bezpečnostní	192
B32656S7334K561		foliové kondenzátory bezpečnostní	192
B32656S7334K562		foliové kondenzátory bezpečnostní	192
B32656S7334K563		foliové kondenzátory bezpečnostní	144
B32656S7334K564		foliové kondenzátory bezpečnostní	192
B32656S7334K565	FILM CAP 0,3300UF 10% 1250V- MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	192
B32656S7334K566	FILM CAP 0,3300UF 10% 1250V- MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	192
B32656S7334K577	FILM CAP 0,3300uF 10% 1250V- MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	180
B32656S7474J408		foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32656S7474J418	0.47uF 5% 1250V MKP BOXED SNUBBER	foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32656S7474J561		foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32656S7474J562		foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32656S7474J563		foliové kondenzátory bezpečnostní	120
B32656S7474J564	FILM CAP 0,4700UF 5% 1250V- MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	128
B32656S7474J565	FILM CAP 0,4700UF 5% 1250V- MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	128
B32656S7474J566	FILM CAP 0,4700UF 5% 1250V- MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32656S7474J577		foliové kondenzátory bezpečnostní	156
B32656S7474K408	0.47uF 10% 1250V MKP BOXED SNUBBER	foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32656S7474K418	0.47uF 10% 1250V MKP BOXED SNUBBER	foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32656S7474K561	FILM CAP 0,4700UF 10% 1250V- MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32656S7474K562		foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32656S7474K563		foliové kondenzátory bezpečnostní	120
B32656S7474K564		foliové kondenzátory bezpečnostní	128
B32656S7474K565	FILM CAP 0,4700UF 10% 1250V- MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	128
B32656S7474K566	FILM CAP 0,4700UF 10% 1250V- MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32656S7474K577	0.47uF 10% 1250V MKP BOXED SNUBBER	foliové kondenzátory bezpečnostní	156
B32656S7564J408		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32656S7564J411		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32656S7564J561		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32656S7564J562		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32656S7564J563		foliové kondenzátory bezpečnostní	104
B32656S7564J564		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32656S7564J565		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32656S7564J566		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32656S7564J577		foliové kondenzátory bezpečnostní	72
B32656S7564K408		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32656S7564K411		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32656S7564K561	FILM CAP 0,5600UF 10% 1250V- MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32656S7564K562	FILM CAP 0,5600UF 10% 1250V- MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32656S7564K563		foliové kondenzátory bezpečnostní	104
B32656S7564K564		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32656S7564K565		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32656S7564K566	FILM CAP 0,5600UF 10% 1250V- MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32656S7564K577		foliové kondenzátory bezpečnostní	72
B32656S7684J408		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32656S7684J411		foliové kondenzátory bezpečnostní	96

B32656S8185J562		foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32656S8185J563		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32656S8185J566		foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32656S8185J577		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32656S8185K408	1.8uF 10% 850V MKP BOXED SNUBBER	foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32656S8185K418		foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32656S8185K561		foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32656S8185K562	FILM CAP 1.8000UF 10% 850V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32656S8185K563		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32656S8185K566	FILM CAP 1.8000UF 10% 850V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32656S8185K577		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32656S8225J408		foliové kondenzátory bezpečnostní	48
B32656S8225J409		foliové kondenzátory bezpečnostní	48
B32656S8225J418		foliové kondenzátory bezpečnostní	48
B32656S8225J561	FILM CAP 2.2000uF 5% 850V MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	48
B32656S8225J562		foliové kondenzátory bezpečnostní	48
B32656S8225J563		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32656S8225J566		foliové kondenzátory bezpečnostní	48
B32656S8225J577		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32656S8225K408	2.2uF 10% 850V MKP BOXED SNUBBER	foliové kondenzátory bezpečnostní	48
B32656S8225K409		foliové kondenzátory bezpečnostní	48
B32656S8225K418	2.2uF 10% 850V MKP BOXED SNUBBER	foliové kondenzátory bezpečnostní	48
B32656S8225K561	2.2000uF 10% 850V MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	48
B32656S8225K562		foliové kondenzátory bezpečnostní	48
B32656S8225K563		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32656S8225K566	FILM CAP 2.2000uF 10% 850V MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	48
B32656S8225K577		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32656S8255J562	FILM CAP 2.5000uF 5% 850V MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	48
B32656S8255K561	FILM CAP 2.5000uF 10% 850V MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	48
B32656S8255K562	FILM CAP 2.5000uF 10% 850V MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	48
B32656S8255K563	FILM CAP 2.5000uF 10% 850V MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32656S8335J408		foliové kondenzátory bezpečnostní	84
B32656S8335J410		foliové kondenzátory bezpečnostní	60
B32656S8335J411		foliové kondenzátory bezpečnostní	56
B32656S8335J418		foliové kondenzátory bezpečnostní	84
B32656S8335J561		foliové kondenzátory bezpečnostní	84
B32656S8335J562		foliové kondenzátory bezpečnostní	84
B32656S8335J566		foliové kondenzátory bezpečnostní	84
B32656S8335J577		foliové kondenzátory bezpečnostní	84
B32656S8335K408	3.3uF 10% 850V MKP BOXED SNUBBER	foliové kondenzátory bezpečnostní	84
B32656S8335K410		foliové kondenzátory bezpečnostní	60
B32656S8335K411	3.3000uF 10% 850V- MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	56
B32656S8335K418		foliové kondenzátory bezpečnostní	84
B32656S8335K561	3.3000uF 10% 850V- MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	84
B32656S8335K562	3.3000uF 10% 850V- MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	84
B32656S8335K566	3.3000uF 10% 850V- MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	84
B32656S8335K577	3.3000uF 10% 850V- MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	84
B32656S8355K561	3.5000uF 10% 850V- MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	84
B32656S8505K561	FILM CAP 5.0000UF 10% 850V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32656S8684J408		foliové kondenzátory bezpečnostní	192
B32656S8684J418		foliové kondenzátory bezpečnostní	192
B32656S8684J561		foliové kondenzátory bezpečnostní	192
B32656S8684J563		foliové kondenzátory bezpečnostní	144
B32656S8684J564		foliové kondenzátory bezpečnostní	192
B32656S8684J565		foliové kondenzátory bezpečnostní	192
B32656S8684J566		foliové kondenzátory bezpečnostní	192
B32656S8684J577		foliové kondenzátory bezpečnostní	180
B32656S8684K408	0.68uF 10% 850V MKP BOXED SNUBBER	foliové kondenzátory bezpečnostní	192
B32656S8684K418		foliové kondenzátory bezpečnostní	192
B32656S8684K561	FILM CAP 0,680uF 10% 850V- MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	192
B32656S8684K562		foliové kondenzátory bezpečnostní	192
B32656S8684K563		foliové kondenzátory bezpečnostní	144
B32656S8684K564		foliové kondenzátory bezpečnostní	192
B32656S8684K565		foliové kondenzátory bezpečnostní	192
B32656S8684K566		foliové kondenzátory bezpečnostní	192
B32656S8684K577	FILM CAP 0,680uF 10% 850V- MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	180
B32656S8824J408		foliové kondenzátory bezpečnostní	192
B32656S8824J418		foliové kondenzátory bezpečnostní	192

B32656S8824J561		foliové kondenzátory bezpečnostní	192
B32656S8824J563		foliové kondenzátory bezpečnostní	144
B32656S8824J564		foliové kondenzátory bezpečnostní	192
B32656S8824J565		foliové kondenzátory bezpečnostní	192
B32656S8824J566		foliové kondenzátory bezpečnostní	192
B32656S8824J577		foliové kondenzátory bezpečnostní	180
B32656S8824K408		foliové kondenzátory bezpečnostní	192
B32656S8824K418		foliové kondenzátory bezpečnostní	192
B32656S8824K561		foliové kondenzátory bezpečnostní	192
B32656S8824K563	FILM CAP 0,8200UF 10% 850V- MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	144
B32656S8824K564		foliové kondenzátory bezpečnostní	192
B32656S8824K565		foliové kondenzátory bezpečnostní	192
B32656S8824K566	FILM CAP 0,820uF 10% 850V- MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	192
B32656S8824K577		foliové kondenzátory bezpečnostní	180
B32656T0474J000	0,47UF 5% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32656T0474K000	0,47UF 10% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32656T0684J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	780
B32656T0684K000	0,68UF 10% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	780
B32656T1154J000	0,15UF 5% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32656T1154K000	0,15UF 10% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32656T1224J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	780
B32656T1224K000	0,22UF 10% 1600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	780
B32656T2104J000	0,1UF 5% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32656T2104K000	0,1UF 10% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32656T2124J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	780
B32656T2124K000	0,12UF 10% 2000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	780
B32656T274K000	0,27UF 10% 1250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32656T7394J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	780
B32656T7394K000	0,39UF 10% 1250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	780
B32656T8684J000	0,68UF 5% 850V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32656T8684K000	0,68UF 10% 850V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32656T8824J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	780
B32656T8824K000	0,82UF 10% 850V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	780
B32658S7225J415		foliové kondenzátory bezpečnostní	64
B32658S7225J416		foliové kondenzátory bezpečnostní	64
B32658S7225J417		foliové kondenzátory bezpečnostní	64
B32658S7225K415	FILM CAP 2.200UF 10% 1250V- MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	64
B32658S7225K416		foliové kondenzátory bezpečnostní	64
B32658S7225K417	FILM CAP 2.200UF 10% 1250V- MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	64
B32658S7305J415		foliové kondenzátory bezpečnostní	56
B32658S7305K415	FILM CAP 3.000UF 10% 1250V- MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	56
B32658S8565K415	5.60uF 10% 850V- MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	56
B32671L0103J000	10NF 5% 500Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L0103J189	10NF 5% 500Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32671L0103J289	10NF 5% 500Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32671L0103K000	10nF 10% 500Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L0103K003	10NF 10% 500Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L0103K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32671L0103K289	10NF 10% 500Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32671L0113J000	11NF 5% 500Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L0123J000	12NF 5% 500Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L0123J189	12NF 5% 500Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32671L0123J289	12nF 5% 500Vac MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32671L0123K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L0123K003	12nF 10% 500Vac MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L0123K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32671L0123K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32671L0222J000	2.2NF 5% 500Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L0332J000	3.3NF 5% 500Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L0332J003	3.3NF 5% 500Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L0332J189	3.3NF 5% 500Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	6800
B32671L0332J289	3.3nF 5% 500Vac MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L0332K000	3.3NF 10% 500Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L0332K189	3.3nF 10% 500Vac MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	6800
B32671L0332K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L0392J000	3.9NF 5% 500Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L0392J003	3.9NF 5% 500Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L0392J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	6800

B32671L0392J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L0392K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L0392K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	6800
B32671L0392K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L0412J000	4.1NF 5% 500Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L0472J000	4.7NF 5% 500Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L0472J189	4.7nF 5% 500Vac MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	6800
B32671L0472J289	4.7NF 5% 500Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L0472K000	4,7NF 10% 500Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L0472K003	4.7NF 10% 500Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L0472K189	4.7nF 10% 500Vac MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	6800
B32671L0472K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L0562J000	5.6NF 5% 500Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L0562J003	5.6NF 5% 500Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L0562J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32671L0562J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32671L0562K000	5.6NF 10% 500Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L0562K003	5.6NF 10% 500Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L0562K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32671L0562K289	5.6NF 10% 500Vac MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32671L0622J000	6.2NF 5% 500Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L0622J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32671L0622J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32671L0622K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L0622K003	6.2NF 10% 500Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L0622K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32671L0622K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32671L0682J000	6.8NF 5% 500Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L0682J003	6.8NF 5% 500Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L0682J189	6.8NF 5% 500Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32671L0682J289	6.8NF 5% 500Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32671L0682K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L0682K003	6.8NF 10% 500Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L0682K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32671L0682K289	6.8NF 10% 500Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32671L0822J000	8.2NF 5% 500Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L0822J189	8.2NF 5% 500Vac MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32671L0822J289	8.2NF 5% 500Vac MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32671L0822K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L0822K003	8.2NF 10% 500Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L0822K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32671L0822K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32671L1102J003	1,0NF 5% 600Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L1102J189	1,0NF 5% 600Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	6800
B32671L1102J289	1.0nF 5% 600Vac MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L1122J000	1,2NF 5% 600Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L1122J003	1,2NF 5% 600Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L1122J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	6800
B32671L1122J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L1122K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L1122K189	1.2NF 10% 600Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	6800
B32671L1122K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L1152J000	1,5NF 5% 600Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L1152J003	1,5NF 5% 600Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L1152J189	1,5NF 5% 600Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	6800
B32671L1152J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L1152K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L1152K189	1,5NF 10% 600Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	6800
B32671L1152K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L1172J003	1.7nF 5% 600Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L1182J000	1.8nF 5% 600Vac MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L1182J003	1,8NF 5% 600Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L1182J189	1,8NF 5% 600Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32671L1222J000	2.2nF 5% 600Vac MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L1222J189	2,2NF 5% 600Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32671L1222J289	2,2NF 5% 600Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32671L1222K000	2.2nF 10% 600Vac MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L1222K189	2.2nF 10% 600Vac MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200

B32671L1222K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32671L1272J000	2,7NF 5% 600Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L1272J003	2,7NF 5% 600Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L1272J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32671L1272J289	2,7NF 5% 600Vac MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32671L1272K000	2,7NF 10% 600Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L1272K003	2,7NF 10% 600Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L1272K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32671L1272K289	2,7NF 10% 600Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32671L1302J003	3,0nF 5% 600Vac MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L1332J000	3,3NF 5% 600Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L1332J003	3,3NF 5% 600Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L1332J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32671L1332J289	3,3nF 5% 600Vac MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32671L1332K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L1332K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32671L1332K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32671L1392J000	3,9NF 5% 600Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L1392J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32671L1392J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32671L1392K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L1392K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32671L1392K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32671L1412J000	4,1NF 5% 600Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L1472J000	4,7NF 5% 600Vac MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L1472J189	4,7NF 5% 600Vac MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32671L1472J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32671L1472K000	4,7NF 10% 600Vac MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L1472K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32671L1822J000	8,2NF 5% 600Vac MKP TOWER SHAPE BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32671L4104J000	100NF 5% 400V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L4104J003	100NF 5% 400V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L4104J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32671L4104J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32671L4104K000	0,1uF 10% 400V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L4104K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32671L4104K289	0,1uF 10% 400V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32671L4223J000	22NF 5% 400V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L4223J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	6800
B32671L4223J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L4223K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L4223K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	6800
B32671L4223K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L4273J000	27NF 5% 400V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L4333J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L4333J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	6800
B32671L4333J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L4333K000	33nF 10% 400V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L4333K003	33NF 10% 400V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L4333K189	33NF 10% 400V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	6800
B32671L4333K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L4473J000	47NF 5% 400V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L4473J189	47nF 5% 400V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32671L4473J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32671L4473K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L4473K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32671L4473K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32671L4683J000	68nF 5% 400V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L4683J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32671L4683J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32671L4683K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L4683K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32671L4683K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32671L6103K003	10NF 10% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L6153J000	15NF 5% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L6153J189	15nF 5% 630V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	6800
B32671L6153J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L6153K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000

B32671L6153K003	15NF 10% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L6153K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	6800
B32671L6153K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L6223J000	22nF 5% 630V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L6223J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32671L6223J289	22nF 5% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32671L6223K000	22nF 10% 630V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L6223K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32671L6223K289	22NF 10% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32671L6333J000	33NF 5% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L6333J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32671L6333J289	33NF 5% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32671L6333K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L6333K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32671L6333K289	33NF 10% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32671L6393J289	39nF 5% 630V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32671L6473J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L6473J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32671L6473J289	47NF 5% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32671L6473K000	47NF 10% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L6473K003	47NF 10% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L6473K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32671L6473K289	47NF 10% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32671L6563J000	56NF 5% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L6563J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32671L6563J289	56NF 5% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32671L6563K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L6563K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32671L6563K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32671L8102J000	1.0nF 5% 700Vac MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L8102J289	1.0nF 5% 700Vac MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L8102K000	1.0nF 10% 700Vac MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L8122J003	1.2nF 5% 700Vac MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L8122K000	1.2nF 10% 700Vac MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L8152J000	1.5NF 5% 700Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L8182J000	1.8nF 5% 700Vac MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L8222J189	2.2NF 5% 700Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32671L8272K000	2.7NF 10% 700Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L8332K000	3.3NF 10% 700Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L8392K000	3.9NF 10% 700Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L8472J289	4.7NF 5% 700Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32671L9103J000	10NF 5% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L9103J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32671L9103J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32671L9103K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L9103K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32671L9103K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32671L9153J000	15nF 5% 1000V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L9153J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32671L9153J289	15NF 5% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32671L9153K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L9153K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32671L9153K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32671L9223J000	22nF 5% 1000V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L9223J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32671L9223J289	22nF 5% 1000V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32671L9223K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L9223K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32671L9223K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32671L9472J000	4.7nF 5% 1000V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L9472J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	6800
B32671L9472J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L9472K000	4.7nF 10% 1000V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L9472K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	6800
B32671L9472K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L9562J289	5.6NF 5% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L9682J000	6.8nF 5% 1000V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L9682J189	6.8nF 5% 1000V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	6800

B32671L9682J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L9682K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671L9682K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	6800
B32671L9682K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671P4104J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671P4104J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	6800
B32671P4104J289	0.10uF 5% 450V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671P4104K000	0.10uF 10% 450V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671P4104K003	0.10uF 10% 450V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671P4104K189	0.10uF 10% 450V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	6800
B32671P4104K289	0.10uF 10% 450V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671P4104M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671P4104M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	6800
B32671P4104M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671P4105J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32671P4105J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	3200
B32671P4105J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2960
B32671P4105K000	1.0uF 10% 450V MKP TOWER SHAPE BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32671P4105K003	1.0uF 10% 450V MKP TOWER SHAPE BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32671P4105K189	1.0uF 10% 450V MKP TOWER SHAPE BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3200
B32671P4105K289	1.0uF 10% 450V MKP TOWER SHAPE BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2960
B32671P4105M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32671P4105M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	3200
B32671P4105M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2960
B32671P4154J000	0.15uF 5% 450V MKP Laser Marking	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671P4154J003	0.15uF 5% 450V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671P4154J189	0.15uF 5% 450V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	6800
B32671P4154J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671P4154K000	0.15uF 10% 450V MKP Laser Marking	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671P4154K003	0.15uF 10% 450V MKP Laser Marking	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671P4154K189	0.15uF 10% 450V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	6800
B32671P4154K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671P4154M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671P4154M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	6800
B32671P4154M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671P4184J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671P4184J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32671P4184J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32671P4184K000	0.18uF 10% 450V MKP Laser Marking	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671P4184K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32671P4184K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32671P4184M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671P4184M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32671P4184M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32671P4224J000	0.22uF 5% 450V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671P4224J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32671P4224J289	0.22UF 5% 450V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32671P4224K000	0.22uF 10% 450V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671P4224K003	0.22uF 10% 450V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671P4224K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32671P4224K289	0.22UF 10% 450V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32671P4224M000	0.22uF 20% 450V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671P4224M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32671P4224M289	0.22UF 20% 450V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32671P4274J000	0.27uF 5% 450V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671P4274J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32671P4274J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32671P4274K000	0.27uF 10% 450V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671P4274K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32671P4274K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32671P4274M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671P4274M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32671P4274M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32671P4334J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671P4334J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32671P4334J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32671P4334K000	0.33uF 10% 450V MKP laser Marking	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671P4334K003	0.33uF 10% 450V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000

B32671P4334K189	0.33uF 10% 450V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32671P4334K289	0.33uF 10% 450V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32671P4334M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671P4334M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32671P4334M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32671P4474J000	0.47uF 5% 450V MKP TOWER SHAPE BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671P4474J189	0.47uF 5% 450V MKP TOWER SHAPE BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32671P4474J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32671P4474K000	0.47uF 10% 450V MKP TOWER SHAPE BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671P4474K003	0.47uF 10% 450V MKP TOWER SHAPE BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671P4474K189	0.47uF 10% 450V MKP TOWER SHAPE BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32671P4474K289	0.47uF 10% 450V MKP TOWER SHAPE BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32671P4474M000	0.47uF 20% 450V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671P4474M189	0.47uF 20% 450V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32671P4474M289	0.47uF 20% 450V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32671P4684J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671P4684J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3360
B32671P4684K000	0.68uF 10% 450V MKP TOWER SHAPE BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671P4684K003	0.68uF 10% 450V MKP TOWER SHAPE BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671P4684K189	0.68uF 10% 450V MKP TOWER SHAPE BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3600
B32671P4684K289	0.68uF 10% 450V MKP TOWER SHAPE BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3360
B32671P4684M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671P4684M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3360
B32671P5104J000	0.10uF 5% 520V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671P5104J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32671P5104J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32671P5104K000	0.10uF 10% 520V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671P5104K003	0.10uF 10% 520V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671P5104K189	0.10uF 10% 520V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32671P5104K289	0.10uF 10% 520V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32671P5104M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671P5104M189	0.10uF 20% 520V MKP Wound Boxed	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32671P5104M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32671P5154J000	0.15uF 5% 520V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671P5154J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32671P5154J289	0.15uF 5% 520V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32671P5154K000	0.15uF 10% 520V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671P5154K003	0.15uF 10% 520V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671P5154K189	0.15uF 10% 520V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32671P5154K289	0.15uF 10% 520V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32671P5154M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671P5154M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32671P5154M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32671P5224J000	0.22uF 5% 520V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671P5224J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32671P5224J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32671P5224K000	0.22uF 10% 520V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671P5224K003	0.22uF 10% 520V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671P5224K189	0.22uF 10% 520V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32671P5224K289	0.22uF 10% 520V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32671P5224M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671P5224M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32671P5224M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32671P5334J000	0.33uF 5% 520V MKP TOWER SHAPE BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671P5334J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3360
B32671P5334K000	0.33uF 10% 520V MKP TOWER SHAPE BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671P5334K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3360
B32671P5334M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671P5334M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3360
B32671P5474J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32671P5474J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	3200
B32671P5474J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2960
B32671P5474K000	0.47uF 10% 520V MKP TOWER SHAPE BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32671P5474K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	3200
B32671P5474K289	0.47uF 10% 520V MKP TOWER SHAPE BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2960
B32671P5474M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32671P5474M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	3200
B32671P5474M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2960

B32671P6683J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	6800
B32671P6683J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671P6683K000	68nF 10% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671P6683K003	68nF 10% 630V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671P6683K189	68nF 10% 630V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	6800
B32671P6683K289	68nF 10% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671P6683M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671P6683M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	6800
B32671P6683M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671P6823J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671P6823J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32671P6823J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32671P6823K000	82nF 10% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671P6823K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32671P6823K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32671P6823M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671P6823M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32671P6823M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32671Z4154K289	0.15UF 10% 450V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32671Z6103J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671Z6103J003		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671Z6103J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671Z6103K000	10nF 10% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671Z6103K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671Z6103K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671Z6104J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671Z6104J003	100nF 5% 630V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671Z6104J189	0.1uF 5% 630V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32671Z6104J289	0.1uF 5% 630V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32671Z6104K000	0.1uF 10% 630V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671Z6104K003	100nF 10% 630V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671Z6104K289	100nF 10% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32671Z6153J000	15nF 5% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671Z6153J003		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671Z6153J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671Z6153K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671Z6153K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671Z6153K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671Z6223J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671Z6223J003	22nF 5% 630V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671Z6223J289	22nF 5% 630V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671Z6223K000	22nF 10% 630V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671Z6223K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671Z6223K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671Z6333J000	33nF 5% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671Z6333J003	33nF 5% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671Z6333J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32671Z6333K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671Z6333K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671Z6333K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32671Z6473J000	47nF 5% 630V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671Z6473J003		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671Z6473J289	47nF 5% 630V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32671Z6473K000	47nF 10% 630V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671Z6473K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671Z6473K289	47nF 10% 630V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32671Z6683J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671Z6683J003		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671Z6683J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32671Z6683K000	68nF 10% 630V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671Z6683K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32671Z6683K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32672L0103J000	10nF 5% 1000V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672L0103J189	10nF 5% 1000V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32672L0103J289	10nF 5% 1000V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32672L0103K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672L0103K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32672L0103K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4680

B32672L0104J000	0.1uF 5% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32672L0104J189	100nF 5% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32672L0104J289	100nF 5% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2560
B32672L0104K000	0.10uF 10% 1000V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32672L0104K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32672L0104K289	0.10uF 10% 1000V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2560
B32672L0153J000	15nF 5% 1000V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672L0153J003	15nF 5% 1000V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672L0153J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32672L0153J289	15nF 5% 1000V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32672L0153K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672L0153K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32672L0153K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32672L0223J000	22nF 5% 1000V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672L0223J003	22nF 5% 1000V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672L0223J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32672L0223J289	22nF 5% 1000V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32672L0223K000	22NF 10% 1000Vdc MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672L0223K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32672L0223K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32672L0273J003	27NF 5% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672L0333J000	33NF 5% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672L0333J003	33NF 5% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672L0333J189	33NF 5% 1000V MKP Wound BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32672L0333J289	33NF 5% 1000V MKP Wound BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	3840
B32672L0333K000	33nF 10% 1000V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672L0333K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32672L0333K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3840
B32672L0473J000	47nF 5% 1000V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672L0473J003	47nF 5% 1000V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672L0473J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	3600
B32672L0473J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32672L0473K000	47nF 10% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672L0473K003	47nF 10% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672L0473K189	47NF 10% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3600
B32672L0473K289	47nF 10% 1000V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32672L0683J000	68nF 5% 1000V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32672L0683J003	68nF 5% 1000V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32672L0683J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32672L0683J289	68NF 5% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32672L0683K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32672L0683K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32672L0683K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32672L0823J000	82nF 5% 1000V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672L1103J000	10NF 5% 600Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672L1103J003	10nF 5% 600Vac MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672L1103J189	10NF 5% 600VAC MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32672L1103J289	10NF 5% 600VAC MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3840
B32672L1103K000	10NF 10% 600VAC MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672L1103K003	10NF 10% 600VAC MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672L1103K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32672L1103K289	10nF 10% 600Vac MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3840
B32672L1113J000	11NF 5% 600VAC MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672L1123J000	12NF 5% 600Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672L1123J003	12NF 5% 600Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672L1123J189	12NF 5% 600Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32672L1123J289	12NF 5% 600Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3840
B32672L1123K000	12NF 10% 600Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672L1123K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32672L1123K289	12nF 10% 600Vac MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3840
B32672L1133J000	13NF 5% 600Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672L1133J289	13NF 5% 600Vac MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32672L1152J189	1.5NF 5% 600Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32672L1153J000	15NF 5% 600Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672L1153J003	15NF 5% 600Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672L1153J189	15nF 5% 600Vac MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3600
B32672L1153J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32672L1153K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000

B32672L1153K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	3600
B32672L1153K289	15nF 10% 600Vac MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32672L1183J003	15NF 5% 600Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32672L1183K000	18NF 10% 600Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32672L1223J000	22NF 5% 600Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32672L1223J003	22NF 5% 600Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32672L1223J189	22nF 5% 600Vac MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32672L1223J289	22NF 5% 600Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32672L1223K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32672L1223K003	22NF 10% 600Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32672L1223K189	22nF 10% 600Vac MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32672L1223K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32672L1332J189	3,3NF 5% 600Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32672L1333J000	33NF 5% 600Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32672L1333J003	33NF 5% 600Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32672L1333J189	33nF 5% 600Vac MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32672L1333J289	33NF 5% 600VAC MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2560
B32672L1333K000	33NF 10% 600VAC MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32672L1333K003	33nF 10% 600Vac MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32672L1333K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32672L1333K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2560
B32672L1472J189	4,7NF 5% 600VAC MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32672L1473J000	47nF 5% 600VAC MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32672L1473J189	47nF 5% 600VAC MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2200
B32672L1562J000	5,6nF 5% 600Vac MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672L1622J000	6,2NF 5% 600Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672L1622J003	6,2NF 5% 600Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672L1622J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32672L1622J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32672L1622K000	6,2NF 10% 600VAC MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672L1622K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32672L1622K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32672L1682J000	6,8NF 5% 600Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672L1682J003	6,8NF 5% 600Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672L1682J189	6,8NF 5% 600VAC MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32672L1682J289	6,8NF 5% 600Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32672L1682K000	6,8NF 10% 600VAC MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672L1682K189	6,8NF 10% 600Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32672L1682K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32672L1722K000	7,2NF 10% 600Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672L1752J003	7,5nF 5% 600Vac MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672L1822J000	8,2NF 5% 600Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672L1822J003	8,2NF 5% 600Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672L1822J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32672L1822J289	8,2NF 5% 600Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3840
B32672L1822K000	8,2NF 10% 600Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672L1822K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32672L1822K289	8,2NF 10% 600VAC MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3840
B32672L1882J000	8,8nF 5% 600Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672L2105J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32672L2105J003	1.0uF 5% 250V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32672L2105J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2200
B32672L2105K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32672L2105K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2200
B32672L2224J000	0,2200UF 5% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672L2224J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32672L2224J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3840
B32672L2224K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672L2224K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32672L2224K289	0,22UF 10% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3840
B32672L2334J000	0.33UF 5% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672L2334J189	0.33UF 5% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3600
B32672L2334J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32672L2334K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672L2334K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	3600
B32672L2334K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32672L2474J000	0.47UF 5% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32672L2474J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800

B32672L2474J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32672L2474K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32672L2474K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32672L2474K289	0.47UF 10% 250V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32672L4104J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672L4104J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32672L4104J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32672L4104K000	0.1uF 10% 450V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672L4104K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32672L4104K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32672L4154J000	0.15UF 5% 450V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672L4154J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32672L4154J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3840
B32672L4154K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672L4154K003	0.15UF 10% 450V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672L4154K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32672L4154K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3840
B32672L4224K289	0.22UF 10% 450V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32672L4334J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32672L4334J189	0.33uF 5% 450V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3000
B32672L4334J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2920
B32672L4334K000	0.33UF 10% 450V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32672L4334K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	3000
B32672L4334K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2920
B32672L4474J000	0.47uF 5% 450V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32672L4474J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32672L4474J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2560
B32672L4474K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32672L4474K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32672L4474K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2560
B32672L4683J000	68nF 5% 450V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672L4683J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32672L4683J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32672L4683K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672L4683K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32672L4683K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32672L4684J000	0.68uF 5% 450V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32672L4684J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2200
B32672L4684K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32672L4684K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2200
B32672L6104J000	0.1uF 5% 630V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672L6104J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	3600
B32672L6104J289	0.1uF 5% 630V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32672L6104K000	0.1uF 10% 630V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672L6104K189	0.1uF 10% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3600
B32672L6104K289	0.1UF 10% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32672L6154J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32672L6154J189	0,15UF 5% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32672L6154J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32672L6154K000	0.15uF 10% 630V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32672L6154K189	0,15UF 10% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32672L6154K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32672L6184J000	0.18uF 5% 630V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32672L6224J000	220nF 5% 630V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32672L6224J003	220NF 5% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32672L6224J189	0,22UF 5% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32672L6224J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2560
B32672L6224K000	0.22uF 10% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32672L6224K003	0.22uF 10% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32672L6224K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32672L6224K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2560
B32672L6333J000	33NF 5% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672L6333J003	33NF 5% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672L6333J189	33NF 5% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32672L6333J289	33NF 5% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32672L6333K000	33NF 10% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672L6333K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32672L6333K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4680

B32672L6473J000	47nF 5% 630V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672L6473J189	47NF 5% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32672L6473J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32672L6473K000	47nF 10% 630V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672L6473K003	47NF 10% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672L6473K189	47NF 10% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32672L6473K289	47NF 10% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32672L6683J000	68NF 5% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672L6683J189	68NF 5% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32672L6683J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3840
B32672L6683K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672L6683K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32672L6683K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3840
B32672L7103J000	10nF 5% 1300V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672L7103J003	10NF 5% 1300V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672L7103J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32672L7103J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32672L7103K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672L7103K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32672L7103K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32672L7153J000	15nF 5% 1300V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672L7153J289	15nF 5% 1300V MKP Wound Boxed	foliové kondenzátory bezpečnostní	3840
B32672L7183J000	18nF 5% 1300V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672L7223J000	22nF 5% 1300V MKP Wound Boxed	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672L7223J189	22nF 5% 1300V MKP Wound Boxed	foliové kondenzátory bezpečnostní	3600
B32672L7223J289	22nF 5% 1300V MKP Wound Boxed	foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32672L7223K000	22nF 10% 1300V MKP Wound Boxed	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672L7223K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	3600
B32672L7223K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32672L7273J000	27nF 5% 1300V MKP Wound Boxed	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32672L7333J000	33NF 5% 1300V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32672L7333J003	33NF 5% 1300V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32672L7333J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32672L7333J289	33nF 5% 1300V MKP Wound Boxed	foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32672L7333K000	33nF 10% 1300V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32672L7333K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32672L7333K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32672L7473J000	47nF 5% 1300V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32672L7473J003	47nF 5% 1300V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32672L7473J189	47nF 5% 1300V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32672L7473J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2560
B32672L7473K000	47nF 10% 1300V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32672L7473K003	47nF 10% 1300V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32672L7473K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32672L7473K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2560
B32672L7563J000	56NF 5% 1300V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32672L7683J000	68nF 5% 1300V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32672L7683J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2200
B32672L8102J000	1,0NF 5% 700VAC MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672L8102J003	1,0NF 5% 700VAC MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672L8102J189	1,0NF 5% 700VAC MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32672L8102J289	1,0NF 5% 700VAC MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32672L8102K000	1,0NF 10% 700VAC MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672L8102K003	1,0NF 10% 700VAC MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672L8102K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32672L8102K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32672L8103J000	10NF 5% 700Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672L8103J003	10NF 5% 700Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672L8103J189	10NF 5% 700vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3600
B32672L8103J289	10NF 5% 700vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32672L8103K000	10NF 10% 700VAC MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672L8103K189	10NF 10% 700Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3600
B32672L8103K289	10NF 10% 700VAC MKP	foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32672L8122J000	1,2NF 5% 700VAC MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672L8122J003	1,2NF 5.0% 700VAC MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672L8122J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32672L8122J289	1,2NF 5% 700VAC MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32672L8122K000	1,2NF 10% 700VAC MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000

B32672L8122K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32672L8122K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32672L8123J000	12NF 5% 700VAC MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32672L8123J003	12NF 5% 700VAC MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32672L8123J189	12NF 5% 700VAC MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32672L8123J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32672L8123K000	12NF 10% 700VAC MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32672L8123K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32672L8123K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32672L8132J003	1,3NF 5% 700VAC MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672L8132J289	1,3NF 5% 700VAC MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32672L8152J000	1,5NF 5% 700VAC MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672L8152J003	1,5NF 5.0% 700VAC MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672L8152J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32672L8152J289	1,5NF 5% 700VAC MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32672L8152K000	1,5NF 10% 700VAC /2000VDC MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672L8152K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32672L8152K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32672L8153J000	15NF 5% 700Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32672L8153J003	15NF 5% 700Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32672L8153J189	15NF 5% 700VAC MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32672L8153J289	15NF 5% 700Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32672L8153K000	15NF 10% 700VAC MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32672L8153K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32672L8153K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32672L8172J000	1,7NF 5% 700VAC MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672L8172J003	1,7nF 5% 700Vac MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672L8172J289	1,7NF 5% 700VAC MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32672L8182J000	1,8NF 5.0% 700VAC MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672L8182J003	1,8NF 5.0% 700VAC MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672L8182J189	1,8NF 5% 700VAC MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32672L8182J289	1,8NF 5% 700VAC MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32672L8183J000	18NF 5% 700VAC MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32672L8183J003	18NF 5% 700VAC MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32672L8183K000	18NF 10% 700VAC MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32672L8202J003	2,0NF 5.0% 700VAC MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672L8222J000	2,2NF 5% 700VAC MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672L8222J003	2,2NF 5% 700VAC MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672L8222J189	2,2NF 5% 700VAC MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32672L8222J289	2,2NF 5% 700VAC MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32672L8222K000	2,2NF 10% 700VAC MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672L8222K003	2,2NF 10% 700VAC MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672L8222K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32672L8222K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32672L8223J000	22NF 5% 700Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32672L8223J003	22NF 5% 700VAC MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32672L8223J189	22NF 5% 700VAC MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32672L8223J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2560
B32672L8223K000	22NF 10% 700VAC MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32672L8223K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32672L8223K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2560
B32672L8272J000	2,7NF 5% 700VAC MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672L8272J003	2,7NF 5.0% 700VAC MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672L8272J189	2,7NF 5% 700VAC MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32672L8272J289	2,7NF 5% 700VAC MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32672L8272K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672L8272K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32672L8272K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32672L8273J000	27NF 5% 700VAC MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32672L8332J000	3,3NF 5% 700Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672L8332J003	3,3NF 5% 700VAC MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672L8332J189	3,3NF 5% 700VAC MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32672L8332J289	3,3NF 5% 700VAC MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32672L8332K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672L8332K003	3,3NF 10% 700Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672L8332K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32672L8332K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32672L8362J003	3,6NF 5% 700VAC MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000

B32672L9222K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32672L9332J000	3.3nF 5% 900Vac MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32672L9332J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32672L9332J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32672L9332K000	3.3nF 10% 900Vac MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32672L9332K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32672L9332K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32672L9392J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32672L9392J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32672L9392J289	3.9nF 5% 900Vac MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2560
B32672L9472J000	4.7nF 5% 900Vac MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32672L9472J003	4.7nF 5% 900Vac MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32672L9472J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32672L9472J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2560
B32672L9472K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32672L9472K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32672L9472K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2560
B32672L9562J000	5.6nF 5% 900Vac MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32672L9562J003	5.6nF 5% 900Vac MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32672L9562J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2200
B32672L9562K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32672L9562K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2200
B32672L9681J000	0.68nF 5% 900Vac MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672L9681K189	0.68nF 10% 900Vac MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32672L9682K000	6.8nF 10% 900Vac MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32672L9682K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2200
B32672P4104J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672P4104J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32672P4104J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32672P4104K000	0.1uF 10% 450V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672P4104K003	0.1uF 10% 450V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672P4104K189	0.1uF 10% 450V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32672P4104K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32672P4104M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672P4104M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32672P4104M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32672P4105J000	1.0uF 5% 450V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672P4105J003	1.0uF 5% 450V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672P4105J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	3600
B32672P4105J289	1.0uF 5% 450V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32672P4105K000	1.0uF 10% 450V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672P4105K003	1.0uF 10% 450V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672P4105K189	1.0uF 10% 450V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3600
B32672P4105K289	1.0uF 10% 450V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32672P4105M000	1.0uF 20% 450V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672P4105M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	3600
B32672P4105M289	1.0uF 20% 450V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32672P4155J000	1.5uF 5% 450V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32672P4155J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32672P4155J289	1.5uF 5% 450V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2560
B32672P4155K000	1.5uF 10% 450V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32672P4155K003	1.5uF 10% 450V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32672P4155K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32672P4155K289	1.5uF 10% 450V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2560
B32672P4155M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32672P4155M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32672P4155M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2560
B32672P4185K000	1.8uF 10% 450V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32672P4205J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32672P4205J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32672P4205J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2560
B32672P4205K000	2.0uF 10% 450V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32672P4205K003	2.0uF 10% 450V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32672P4205K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32672P4205K289	2.0uF 10% 450V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2560
B32672P4205M000	2.0uF 20% 450V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32672P4205M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32672P4205M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2560

B32672P4224J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672P4224J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32672P4224J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32672P4224K000	0.22uF 10% 450V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672P4224K003	0.22uF 10% 450V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672P4224K189	0.22uF 10% 450V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32672P4224K289	0,22UF 10% 450V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32672P4224M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672P4224M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32672P4224M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32672P4225J000	2.2uF 5% 450V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32672P4225J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2200
B32672P4225J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2120
B32672P4225K000	2.2uF 10% 450V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32672P4225K003	2.2uF 10% 450V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32672P4225K189	2.2uF 10% 450V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2200
B32672P4225K289	2.2uF 10% 450V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2120
B32672P4225M000	2.2uF 20% 450V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32672P4225M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2200
B32672P4225M289	2.2uF 20% 450V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2120
B32672P4334J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672P4334J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32672P4334J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32672P4334K000	0.33uF 10% 450V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672P4334K003	0.33uF 10% 450V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672P4334K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32672P4334K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32672P4334M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672P4334M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32672P4334M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32672P4474J000	0.47uF 5% 450V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672P4474J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32672P4474J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32672P4474K000	0.47uF 10% 450V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672P4474K003	0.47uF 10% 450V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672P4474K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32672P4474K289	0.47uF 10% 450V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32672P4474M000	0.47uF 20% 450V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672P4474M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32672P4474M289	0.47uF 20% 450V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32672P4564J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672P4564J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32672P4564J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3840
B32672P4564K000	0.56uF 10% 450V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672P4564K189	0.56uF 10% 450V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32672P4564K289	0.56uF 10% 450V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3840
B32672P4564M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672P4564M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32672P4564M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3840
B32672P4684J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672P4684J003	0,68uF 5% 450V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672P4684J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32672P4684J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3840
B32672P4684K000	0,68uF 10% 450V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672P4684K003	0,68uF 10% 450V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672P4684K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32672P4684K289	0,68uF 10% 450V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3840
B32672P4684M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672P4684M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32672P4684M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3840
B32672P5105J000	1.0uF 5% 520V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32672P5105J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32672P5105J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2560
B32672P5105K000	1.0uF 10% 520V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32672P5105K189	1.0uF 10% 520V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32672P5105K289	1.0uF 10% 520V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2560
B32672P5105M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32672P5105M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800

B32672P5105M289	1.0uF 20% 520V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2560
B32672P5154J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672P5154J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32672P5154J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32672P5154K000	0.15uF 10% 520V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672P5154K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32672P5154K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32672P5154M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672P5154M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32672P5154M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32672P5155J000	1.5uF 5% 520V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32672P5155J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2200
B32672P5155J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2120
B32672P5155K000	1.5uF 10% 520V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32672P5155K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2200
B32672P5155K289	1.5uF 10% 520V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2120
B32672P5155M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32672P5155M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2200
B32672P5155M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2120
B32672P5224J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672P5224J003	0.22uF 5% 520V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672P5224J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32672P5224J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32672P5224K000	0.22uF 10% 520V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672P5224K003	0.22uF 10% 520V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672P5224K189	0.22uF 10% 520V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32672P5224K289	0.22uF 10% 520V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32672P5224M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672P5224M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32672P5224M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32672P5334J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672P5334J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32672P5334J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3840
B32672P5334K000	0.33uF 10% 520V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672P5334K003	0.33uF 10% 520V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672P5334K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32672P5334K289	0.33uF 10% 520V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3840
B32672P5334M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672P5334M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32672P5334M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3840
B32672P5474J000	0.47uF 5% 520V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672P5474J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	3600
B32672P5474J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32672P5474K000	0.47uF 10% 520V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672P5474K003	0.47uF 10% 520V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672P5474K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	3600
B32672P5474K289	0.47uF 10% 520V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32672P5474M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672P5474M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	3600
B32672P5474M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32672P5684J000	0.68uF 5% 520V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32672P5684J189	0.68uF 5% 520V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32672P5684J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32672P5684K000	0.68uF 10% 520V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32672P5684K003	0.68uF 10% 520V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32672P5684K189	0.68uF 10% 520V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32672P5684K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32672P5684M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32672P5684M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32672P5684M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32672P6104K000	0.10uF 10% 630V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672P6105J000	1.0uF 5% 630V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32672P6105J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2200
B32672P6105J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2120
B32672P6105K000	1.0uF 10% 630V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32672P6105K003	1.0uF 10% 630V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32672P6105K189	1.0uF 10% 630V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2200
B32672P6105K289	1.0uF 10% 630V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2120

B32672P6105M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32672P6105M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2200
B32672P6105M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2120
B32672P6224J000	0.22uF 5% 630V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672P6224J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32672P6224J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3840
B32672P6224K000	0.22uF 10% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672P6224K003	0.22uF 10% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672P6224K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32672P6224K289	0.22uF 10% 630V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3840
B32672P6224M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672P6224M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32672P6224M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3840
B32672P6334J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672P6334J003	0.33uF 5% 630V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672P6334J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	3600
B32672P6334J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32672P6334K000	0.33uF 10% 630V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672P6334K003	0.33uF 10% 630V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672P6334K189	0.33uF 10% 630V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3600
B32672P6334K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32672P6334M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672P6334M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	3600
B32672P6334M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32672P6474J000	0.47uF 5% 630V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32672P6474J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	3000
B32672P6474J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2920
B32672P6474K000	0.47uF 10% 630V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32672P6474K003	0.47uF 10% 630V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32672P6474K189	0.47uF 10% 630V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3000
B32672P6474K289	0.47uF 10% 630V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2920
B32672P6474M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32672P6474M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	3000
B32672P6474M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2920
B32672P6684J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32672P6684J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32672P6684J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2560
B32672P6684K000	0.68uF 10% 630V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32672P6684K003	0.68uF 10% 630V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32672P6684K189	0.68uF 10% 630V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32672P6684K289	0.68uF 10% 630V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2560
B32672P6684M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32672P6684M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32672P6684M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2560
B32672T5474K003	0,47µF 10% 520Vdc MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32672T6224K000	0.22UF 10% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32672T6224K003	0.22UF 10% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32672T6224K289	0.22UF 10% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2920
B32672Z4104J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672Z4104J003		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672Z4104J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32672Z4104K000	0.10UF 10% 450V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672Z4104K003	0.10UF 10% 450V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672Z4104K289	0.10UF 10% 450V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32672Z4105J000	1,0UF 5% 450V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32672Z4105J003		foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32672Z4105J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2120
B32672Z4105K000	1,0UF 10% 420V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32672Z4105K003	1,0UF 10% 420V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32672Z4105K189	1,0UF 10% 450V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2200
B32672Z4105K289	1,0UF 10% 450V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2120
B32672Z4124J003	0.12UF 5% 450V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672Z4154J000	0.15UF 5% 450V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672Z4154J003		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672Z4154J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32672Z4154K000	0.15UF 10% 450V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672Z4154K003	0.15UF 10% 450V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672Z4154K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4680

B32672Z4224J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672Z4224J003		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672Z4224J289	0,22UF 5% 450V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3840
B32672Z4224K000	0,22UF 10% 420V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672Z4224K003	0,22UF 10% 450V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672Z4224K289	0,22UF 10% 450V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3840
B32672Z4334J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672Z4334J003		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672Z4334J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32672Z4334K000	0,33UF 10% 420V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672Z4334K003	0,33UF 10% 450V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672Z4334K289	0,33uF 10% 450V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32672Z4473J003	1,5NF 5% 700VAC MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2840
B32672Z4474J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32672Z4474J003	0,47uF 5% 450V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32672Z4474J289	0,47UF 5% 450V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2920
B32672Z4474K000	0,47UF 10% 420V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32672Z4474K003	0,47UF 10% 450V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32672Z4474K189	0,47UF 10% 450V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3000
B32672Z4474K289	0,47UF 10% 450V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2920
B32672Z4564K000	0,56uF 10% 450V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32672Z4684J000	0,68UF 5% 450V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32672Z4684J003		foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32672Z4684J289	0,68UF 5% 450V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2560
B32672Z4684K000	0,68UF 10% 450V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32672Z4684K003	0,68UF 10% 450V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32672Z4684K289	0,68UF 10% 450V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2560
B32672Z5104J000	0,10UF 5% 520V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672Z5104J003		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672Z5104J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3840
B32672Z5104K000	0,10UF 10% 520V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672Z5104K003	0,10UF 10% 520V MKP	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672Z5104K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3840
B32672Z5105K000	1,0UF 10% 520V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32672Z5105K003	1,0UF 10% 520V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32672Z5105K189	1,0UF 10% 520V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2200
B32672Z5105K289	1,0UF 10% 520V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2120
B32672Z5154J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672Z5154J003	0,15UF 5% 520V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672Z5154J289	0,15UF 5% 520V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3840
B32672Z5154K000	0,15UF 10% 520V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672Z5154K003	0,15uF 10% 520V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672Z5154K189	0,15UF 10% 520V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32672Z5154K289	0,15uF 10% 520V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3840
B32672Z5224J000	0,22UF 5% 520V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672Z5224J003	0,22UF 5% 520V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672Z5224J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32672Z5224K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672Z5224K003	0,22UF 10% 520V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672Z5224K189	0,22UF 10% 520V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3600
B32672Z5224K289	0,22UF 10% 520V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32672Z5334J000	0,33UF 5% 520V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32672Z5334J003	0,33UF 5% 520V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32672Z5334J289	0,33UF 5% 520V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32672Z5334K000	0,33UF 10% 520V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32672Z5334K003	0,33UF 10% 520V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32672Z5334K289	0,33UF 10% 520V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32672Z5473J000	47NF 5% 520V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672Z5473J003		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672Z5473J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32672Z5473K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672Z5473K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672Z5473K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32672Z5474J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32672Z5474J003		foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32672Z5474J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2560
B32672Z5474K000	0,47UF 10% 520V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32672Z5474K003	0,47UF 10% 520V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000

B32672Z5474K189	0.47uF 10% 520V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32672Z5474K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2560
B32672Z5684J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32672Z5684J003		foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32672Z5684J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2120
B32672Z5684K000	0.68UF 10% 520V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32672Z5684K003	0.68UF 10% 520V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32672Z5684K289	0.68uF 10% 520V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2120
B32672Z6104J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672Z6104J003		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672Z6104J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3840
B32672Z6104K000	0.1UF 10% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672Z6104K003	0.1UF 10% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672Z6104K189	0.1UF 10% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32672Z6104K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3840
B32672Z6124J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672Z6124J003		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672Z6124J189	0.12uF 5% 630V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32672Z6124J289	0.12uF 5% 630V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3840
B32672Z6124K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672Z6124K003	0.12uF 10% 630V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672Z6124K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3840
B32672Z6154J000	0.15UF 5% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672Z6154J003		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672Z6154J289	0.15uF 5% 630V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3840
B32672Z6154K000	0.15uF 10% 630V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672Z6154K003	0.15UF 10% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672Z6154K289	0.15uF 10% 630V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3840
B32672Z6224J189	0.22uF 5% 630V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3000
B32672Z6224K003	0.22uF 10% 630V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32672Z6224K289	0.22uF 10% 630V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2920
B32672Z6334J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32672Z6334J003		foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32672Z6334J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2560
B32672Z6334K000	0.33uF 10% 630V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32672Z6334K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32672Z6334K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2560
B32672Z6393J289	39nF 5% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32672Z6473J000	47nF 5% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672Z6473J003		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672Z6473J289	47nF 5% 630V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32672Z6473K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672Z6473K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672Z6473K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32672Z6474J000	0.47UF 5% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32672Z6474J003		foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32672Z6474J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2120
B32672Z6474K000	0.47UF 10% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32672Z6474K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32672Z6474K189	0.47UF 10% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2200
B32672Z6474K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2120
B32672Z6564J000	0.56UF 5% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32672Z6564J003		foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32672Z6564J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2120
B32672Z6564K000	0.56uF 10% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32672Z6564K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32672Z6564K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2120
B32672Z6683J000	68nF 5% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672Z6683J003		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672Z6683J289	68nF 5% 630V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32672Z6683K000	68nF 10% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672Z6683K003	68nF 10% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32672Z6683K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32673P4105J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32673P4105J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32673P4105J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32673P4105K000	1.0uF 10% 450V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32673P4105K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800

B32673P6564K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32673P6564M000	0.56uF 20% 630V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32673P6564M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32673P6564M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32673P6684J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2520
B32673P6684J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2400
B32673P6684J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2320
B32673P6684K000	0.68uF 10% 630V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2520
B32673P6684K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2400
B32673P6684K289	0.68uF 10% 630V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2320
B32673P6684M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2520
B32673P6684M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2400
B32673P6684M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2320
B32673Z4105J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32673Z4105J003		foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32673Z4105J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	1560
B32673Z4105K000	1.0 UF 10% 450V MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32673Z4105K003	1UF 10% 450V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32673Z4105K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	1560
B32673Z4155J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32673Z4155J003		foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32673Z4155J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	1480
B32673Z4155K000	1.5UF 10% 450V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32673Z4155K003	1.5µF 10% 450Vdc MKP L.S. 22.5	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32673Z4155K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	1480
B32673Z4225J000	2,2UF 5% 450V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1800
B32673Z4225J003		foliové kondenzátory bezpečnostní	1800
B32673Z4225J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	1320
B32673Z4225K000	2U2 10% 420V MKP Wound Boxed	foliové kondenzátory bezpečnostní	1800
B32673Z4225K003	2,2uF 10% 450V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1800
B32673Z4225K289	2U2 10% 420V MKP Wound Boxed	foliové kondenzátory bezpečnostní	1320
B32673Z4334J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32673Z4334J003		foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32673Z4334J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32673Z4334K000	0,33UF 10% 420V MKP Wound Boxed	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32673Z4334K003	#NENÍ_K_DISPOZICI	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32673Z4334K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32673Z4474J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32673Z4474J003		foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32673Z4474J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32673Z4474K000	0,47UF 10% 420V MKP Wound Boxed	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32673Z4474K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32673Z4474K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32673Z4684J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2520
B32673Z4684J003		foliové kondenzátory bezpečnostní	2520
B32673Z4684J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2320
B32673Z4684K000	0,68UF 10% 420V MKP Wound Boxed	foliové kondenzátory bezpečnostní	2520
B32673Z4684K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	2520
B32673Z4684K289	0,68uF 10% 450V MKP Boxed	foliové kondenzátory bezpečnostní	2320
B32673Z5105J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32673Z5105J003		foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32673Z5105J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	1560
B32673Z5105K000	1,0UF 10% 520V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32673Z5105K003	1,0UF 10% 520V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32673Z5105K189	1.0uF 10% 520V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1600
B32673Z5105K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	1560
B32673Z5155J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1800
B32673Z5155J003		foliové kondenzátory bezpečnostní	1800
B32673Z5155J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	1320
B32673Z5155K000	1,5UF 10% 520V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1800
B32673Z5155K003	1.5uF 10% 520V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1800
B32673Z5155K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	1320
B32673Z5224J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32673Z5224J003		foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32673Z5224J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32673Z5224K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32673Z5224K003	0,22UF 10% 520V MKP BOXED LS 22.5	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32673Z5224K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720

B32673Z5474J000	0,47UF 5% 520V MKP BOXED LS 22.5	foliové kondenzátory bezpečnostní	2520
B32673Z5474J003		foliové kondenzátory bezpečnostní	2520
B32673Z5474J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2320
B32673Z5474K000	0.47UF 10% 520Vac MKP Boxed	foliové kondenzátory bezpečnostní	2520
B32673Z5474K003	0,47UF 10% 520V MKP BOXED LS 22.5	foliové kondenzátory bezpečnostní	2520
B32673Z5474K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2320
B32673Z5684J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32673Z5684J003		foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32673Z5684J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	1560
B32673Z5684K000	0,68UF 10% 520V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32673Z5684K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32673Z5684K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	1560
B32673Z6105J000	1,0UF 5% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32673Z6105J003		foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32673Z6105J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	1480
B32673Z6105K000	1,0UF 10% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32673Z6105K003	1.0UF 10% 630V POLYPROP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32673Z6105K189	1.0uF 10% 630V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1400
B32673Z6105K289	1.0uF 10% 630V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1480
B32673Z6125J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1800
B32673Z6125J003		foliové kondenzátory bezpečnostní	1800
B32673Z6125J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	1320
B32673Z6125K000	1.2uF 10% 630V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1800
B32673Z6125K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	1800
B32673Z6125K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	1320
B32673Z6155J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32673Z6155J003		foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32673Z6155K000	1.5uF 10% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32673Z6155K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32673Z6225J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32673Z6225J003		foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32673Z6225K000	2.2UF 10% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32673Z6225K003	2.2uF 10% 630V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32673Z6334J000	0,33UF 5% 630V MKP BOXED LS 22.5	foliové kondenzátory bezpečnostní	2520
B32673Z6334J003		foliové kondenzátory bezpečnostní	2520
B32673Z6334J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2320
B32673Z6334K000	0,33UF 10% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2520
B32673Z6334K003	0,33UF 10% 630V MKP BOXED LS 22.5	foliové kondenzátory bezpečnostní	2520
B32673Z6334K289	0,33UF 10% 630V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2320
B32673Z6474J000	0.47uF 5% 630V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32673Z6474J003	0,47UF 5% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32673Z6474J289	0.47uF 5% 630V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1920
B32673Z6474K000	0.47uF 10% 630V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32673Z6474K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32673Z6474K189	0,47UF 10% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32673Z6474K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	1920
B32673Z6684J000	0,68UF 5% 630V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32673Z6684J003		foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32673Z6684J289	0,68UF 5% 630V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1560
B32673Z6684K000	0.68uF 10% 630V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32673Z6684K003	0.68uF 10% 630V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32673Z6684K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	1560
B32674D1105J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1120
B32674D1105K000	1,0UF 10% 750V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1120
B32674D1105K003	1,0UF 10% 750V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1120
B32674D1155J000	1,5UF 5% 750V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32674D1155K000	1,5UF 10% 750V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32674D1225J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32674D1225K000	2,2UF 10% 750V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32674D1225K003	2.2uF 10% 750V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32674D1335J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32674D1335K000	3,3UF 10% 750V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32674D1335K003	3,3UF 10% 750V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32674D1405J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32674D1405K000	4,0UF 10% 750V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32674D1405K003	4.0uF 10% 750V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32674D1684J000	0.68UF 5% 750V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32674D1684K000	0,68UF 10% 750V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280

B32674D3106J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32674D3106K000	10UF 10% 300V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32674D3126J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32674D3126K000	12UF 10% 300V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32674D3225J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32674D3225K000	2,2UF 10% 300V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32674D3335J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1120
B32674D3335K000	3,3UF 10% 300V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1120
B32674D3335K189	3,3UF 10% 300V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32674D3475J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32674D3475K000	4,7UF 10% 300V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32674D3475K189	4,7UF 10% 300V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1000
B32674D3505J000	5,0UF 5% 300V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32674D3505K000	5,0UF 10% 300V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32674D3565K000	5,6UF 10% 300V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	960
B32674D3685J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32674D3685K000	6,8UF 10% 300V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32674D3685K003	6,8UF 10% 300V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32674D3805J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	880
B32674D3805K000	8,0UF 10% 300V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	880
B32674D3825J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32674D3825K000	8,2UF 10% 300V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32674D4155J000	1,5uF 5% 450V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32674D4155K000	1,5UF 10% 450V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32674D4155K003	1,5uF 10% 450V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32674D4225J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1120
B32674D4225K000	2,2UF 10% 450V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1120
B32674D4225K003	2,2uF 10% 450V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1120
B32674D4335J000	3,3UF 5% 450V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	960
B32674D4335K000	3,3UF 10% 450V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	960
B32674D4475J000	4,7UF 5 % 450V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32674D4475K000	4,7UF 10% 450V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32674D4475K003	4,7uF 10% 450V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32674D4505J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	880
B32674D4505K000	5,0UF 10% 450V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	880
B32674D4565J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32674D4565K000	5,6UF 10% 450V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32674D4605J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32674D4605K000	6,0UF 10% 450V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32674D4685J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32674D4685K000	6,8UF 10% 450V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32674D4755J000	7,5UF 5% 450V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32674D4755K000	7,5UF 10% 450V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32674D4805K000	8UF 10% 450V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32674D6105J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32674D6105K000	1,0UF 10% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32674D6105K189	1,0uF 10% 630V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1400
B32674D6155J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1120
B32674D6155K000	1,5UF 10% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1120
B32674D6205K000	2,0uF 10% 630V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32674D6225J000	2,2UF 5.0% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	960
B32674D6225K000	2,2UF 10% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	960
B32674D6335J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	880
B32674D6335K000	3,3UF 10% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	880
B32674D6475J000	4,7UF 5% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32674D6475K000	4,7UF 10% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32674D6505J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32674D6505K000	5,0UF 10% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32674D8105J000	1,0UF 5% 875V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32674D8105K000	1,0UF 10% 875V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32674D8105K003	1,0uF 10% 875V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32674D8155J000	1,5UF 5% 875V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32674D8155K000	1,5UF 10% 875V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32674D8155K003	1,5UF 10% 875V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32674D8225J000	2,2UF 5% 875V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32674D8225K000	2,2UF 10% 875V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32674D8305J000	3,0UF 5 % 875V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32674D8305K000	3,0UF 10% 875V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	640

B32674D8305K003	3,0UF 10% 875V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32674D8474J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32674D8474K000	0,47UF 10% 875V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32674D8684J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32674D8684K000	0,68UF 10% 875V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32674E4475K000	4,7 UF 10 % 450V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32674E6155K000	1,5UF 10% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1120
B32674E6475K000	4,7UF 10% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32674E8155K000	1,5UF 10% 875V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32674E8155K003	1.5uF 10% 875V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32674Z5225J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	960
B32674Z5225J003		foliové kondenzátory bezpečnostní	960
B32674Z5225K000	2.2uF 10% 520V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	960
B32674Z5225K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	960
B32674Z6105J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32674Z6105J003		foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32674Z6105K000	1.0uF 10% 630V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32674Z6105K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32674Z6155J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32674Z6155J003		foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32674Z6155K000	1.5uF 10% 630V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32674Z6155K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32676E1106K000	10UF 10% 750V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	400
B32676E1155K000	1,5UF 10% 750V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1620
B32676E1205K000	2,0UF 10% 750V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1380
B32676E1335K000	3,3UF 10% 750V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32676E1475K000	4,7UF 10% 750V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32676E1565K000	5,6UF 10% 750V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32676E1685K000	6,8UF 10% 750V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32676E1905K000	9,0UF 10% 750V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32676E3106K000	10UF 10% 300V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32676E3126K000	12UF 10% 300V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32676E3156K000	15UF 10% 300V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32676E3206J000	20UF 5% 300V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32676E3206K000	20UF 10% 300V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32676E3226K000	22UF 10% 300V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32676E3256J000	25UF 5% 300V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32676E3256K000	25UF 10% 300V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32676E3306K000	30UF 10% 300V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	400
B32676E3335K000	3,3UF 10% 300V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1620
B32676E3475K000	4,7UF 10% 300V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1620
B32676E3565K000	5,6UF 10% 300V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1380
B32676E3655K000	6,5UF 10% 300V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1380
B32676E3685K000	6,8UF 10% 300V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32676E4106K000	10UF 10% 450V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32676E4156K000	15UF 10% 450V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32676E4206K000	20UF 10% 450V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	400
B32676E4225K000	2,2UF 10% 450V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1620
B32676E4305K000	3,0UF 10% 450V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1620
B32676E4335K000	3,3UF 10% 450V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1380
B32676E4405K000	4,0UF 10% 450V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1380
B32676E4475K000	4,7UF 10% 450V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32676E4565K000	5,6UF 10% 450V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32676E4685K000	6,8UF 10% 450V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32676E4825K000	8,2UF 10% 450V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32676E6106K000	10UF 10% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32676E6126K000	12UF 10% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32676E6146K000	14UF 10% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	400
B32676E6205K000	2,0UF 10% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1620
B32676E6275K000	2,7UF 10% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1380
B32676E6335J000	3,3UF 5% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32676E6335K000	3,3UF 10% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32676E6405K000	4,0UF 10% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32676E6475J000	4,7UF 5% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32676E6475K000	4,7UF 10% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32676E6685K000	6,8UF 10% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32676E6755K000	7,5UF 10% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32676E6825K000	8,2UF 10% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	440

B32676E8105K000	1,0UF 10% 875V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1620
B32676E8155K000	1,5UF 10% 875V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1380
B32676E8225J000	2,2UF 5% 875V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32676E8225K000	2,2UF 10% 875V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32676E8335K000	3,3UF 10% 875V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32676E8405K000	4,0UF 10% 875V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32676E8475K000	4,7UF 10% 875V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32676E8685K000	6,8UF 10% 875V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32676E8755K000	7,5UF 10% 875V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	400
B32676G1106J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	400
B32676G1106K000	10UF 10% 750V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	400
B32676G1126J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	180
B32676G1126K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	180
B32676G1475J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32676G1475K000	4,7UF 10% 750V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32676G1565J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32676G1565K000	FILM CAP 5,6000UF 10% 750V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32676G1685J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32676G1685K000	FILM CAP 6,8000UF 10% 750V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32676G1905J000	9,0UF 5% 750V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	400
B32676G1905K000	FILM CAP 9,0000UF 10% 750V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	400
B32676G3156J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32676G3156K000	FILM CAP 15,000UF 10% 300V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32676G3206J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32676G3206K000	FILM CAP 20,000UF 10% 300V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32676G3226J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32676G3226K000	FILM CAP 22,000UF 10% 300V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32676G3256J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32676G3256K000	FILM CAP 25,000UF 10% 300V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32676G3306J000	FILM CAP 30,000UF 5% 300V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	400
B32676G3306K000	FILM CAP 30,000UF 10% 300V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	400
B32676G3356J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	180
B32676G3356K000	35UF 10% 300V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	180
B32676G4106J000	FILM CAP 10,000UF 5% 450V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32676G4106K000	FILM CAP 10,000UF 10% 450V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32676G4106K003	10UF 10% 450V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32676G4156J000	FILM CAP 15,0000uF 5% 450V- MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32676G4156K000	FILM CAP 15,0000uF 10% 450V- MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32676G4206K000	FILM CAP 20,0000uF 10% 450V- MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	400
B32676G4256K000	FILM CAP 25,0000uF 10% 450V- MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	180
B32676G4825J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32676G4825K000	FILM CAP 8,2000uF 10% 450V- MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32676G6106J000	FILM CAP 10,0000uF 5% 630V- MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32676G6106K000	10UF 10% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32676G6126J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32676G6126K000	FILM CAP 12,0000uF 10% 630V- MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32676G6146J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	400
B32676G6146K000	FILM CAP 14,0000uF 10% 630V- MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	400
B32676G6156J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	180
B32676G6156K000	FILM CAP 15,0000uF 10% 630V- MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	180
B32676G6685J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32676G6685K000	FILM CAP 6,8000uF 10% 630V- MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32676G6755J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32676G6755K000	FILM CAP 7,5000uF 10% 630V- MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32676G6825J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32676G6825K000	FILM CAP 8,2000uF 10% 630V- MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32676G8106K000	FILM CAP 10.000UF 10% 875V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	180
B32676G8335J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32676G8335K000	FILM CAP 3.3000UF 10% 875V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32676G8405J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32676G8405K000	FILM CAP 4.0000UF 10% 875V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	300
B32676G8475J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32676G8475K000	FILM CAP 4.7000UF 10% 875V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32676G8685J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32676G8685K000	FILM CAP 6,8000uF 10% 875V- MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32676G8755J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	400
B32676G8755K000	FILM CAP 7.5000UF 10% 875V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	216
B32676T1205J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1040

B32676T1205K000	2,0UF 10% 750V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32676T1275J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	780
B32676T1275K000	2,7UF 10% 750V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	780
B32676T3625J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32676T3625K000	6,2UF 10% 300V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32676T3905J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	780
B32676T3905K000	9UF 10% 300V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	780
B32676T4405J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32676T4405K000	4UF 10% 450V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32676T4475J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	780
B32676T4475K000	4,7UF 10% 450V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	780
B32676T6275J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32676T6275K000	2,7UF 10% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32676T6355J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	780
B32676T6355K000	3,5UF 10% 630V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	780
B32676T8155J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32676T8155K000	1,5UF 10% 875V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32676T8205J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	780
B32676T8205K000	2,0UF 10% 875V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	780
B32676Z5106J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32676Z5106K000	10uF 10% 520V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32676Z5106K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32678G1156K000	FILM CAP 15.0000UF 10% 750V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	280
B32678G1206K000	FILM CAP 20.0000UF 10% 750V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32678G1286J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32678G1286K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32678G1306J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	200
B32678G1306K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	200
B32678G3107J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	200
B32678G3107K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	200
B32678G3306K000	FILM CAP 30,0000uF 10% 300V- MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	144
B32678G3356K000	FILM CAP 35,0000uF 10% 300V- MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	144
B32678G3406J000	FILM CAP 40,0000uF 5% 300V- MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	144
B32678G3406K000	FILM CAP 40,0000uF 10% 300V- MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	280
B32678G3476J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32678G3476K000	FILM CAP 47,0000uF 10% 300V- MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32678G3606K000	FILM CAP 60.0000UF 10% 300V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32678G3806J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32678G3806K000	80UF 10% 300V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32678G4206K000	FILM CAP 20.0000UF 10% 450V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	280
B32678G4256K000	FILM CAP 25,0000uF 10% 450V- MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	144
B32678G4256K003	FILM CAP 25.0000UF 10% 450V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	280
B32678G4306J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32678G4306K000	FILM CAP 30UF 10% 450V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32678G4356J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32678G4356K000	FILM CAP 35,0000uF 10% 450V- MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32678G4406J000	40UF 5% 450V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32678G4406K000	40UF 10% 450V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32678G4606J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32678G4606K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32678G4656J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	200
B32678G4656K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	200
B32678G6156K000	FILM CAP 15,0000uF 10% 630V- MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	280
B32678G6206J000	FILM CAP 20,0000uF 5% 630V- MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32678G6206K000	FILM CAP 20,0000uF 10% 630V- MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32678G6256J000	FILM CAP 25,0000uF 5% 630V- MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	112
B32678G6256K000	FILM CAP 25,0000uF 10% 630V- MKP BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32678G6406J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32678G6406K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32678G6456J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	200
B32678G6456K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	200
B32678G8106K000	FILM CAP 10.0000UF 10% 875V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	280
B32678G8156K000	FILM CAP 15.0000UF 10% 875V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32678G8226J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32678G8226K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32678G8246J000	24uF 5% 875V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	200
B32678G8246K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	200

B32678T3306K000	30UF 10% 300V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	560
B32678T4206K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	560
B32678T6136K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	560
B32678T8705K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	560
B32682A0103J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32682A0103J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	3600
B32682A0103J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32682A0103K000	10NF 10% 1000V MFP	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32682A0103K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	3600
B32682A0103K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32682A0103M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32682A0103M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	3600
B32682A0103M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32682A0153J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32682A0153J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32682A0153J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32682A0153K000	15NF 10% 1000V MFP	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32682A0153K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32682A0153K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32682A0153M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32682A0153M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32682A0153M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32682A0332J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32682A0332J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32682A0332J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32682A0332K000	3,3NF 10% 1000V MFP	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32682A0332K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32682A0332K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32682A0332M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32682A0332M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32682A0332M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32682A0472J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32682A0472J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32682A0472J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32682A0472K000	4,7NF 10% 1000V MFP	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32682A0472K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32682A0472K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32682A0472M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32682A0472M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32682A0472M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32682A0682J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32682A0682J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32682A0682J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3840
B32682A0682K000	6,8NF 10% 1000V MFP	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32682A0682K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32682A0682K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3840
B32682A0682M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32682A0682M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32682A0682M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3840
B32682A1103J000	10NF 5% 1600V MFP	foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32682A1152J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32682A1152J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32682A1152J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32682A1152K000	1,5NF 10% 1600V MFP	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32682A1152K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32682A1152K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32682A1152M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32682A1152M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32682A1152M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32682A1222J000	2,2NF 5% 1600V MFP	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32682A1222J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32682A1222J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3840
B32682A1222K000	2,2NF 10% 1600V MFP	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32682A1222K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32682A1222K289	2,2NF 10% 1600V MFP	foliové kondenzátory bezpečnostní	3840
B32682A1222M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32682A1222M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32682A1222M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3840

B32682A1332J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32682A1332J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	3600
B32682A1332J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32682A1332K000	3,3NF 10% 1600V MFP	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32682A1332K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	3600
B32682A1332K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32682A1332M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32682A1332M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	3600
B32682A1332M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32682A1472J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32682A1472J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32682A1472J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32682A1472K000	4,7NF 10% 1600V MFP	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32682A1472K189	#NENÍ_K_DISPOZICI	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32682A1472K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32682A1472M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32682A1472M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32682A1472M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32682A1562J000	5,6NF 5% 1600V MFP	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32682A1682J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32682A1682J189	6,8NF 5% 1600V MFP	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32682A1682J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2560
B32682A1682K000	6,8NF 10% 1600V MFP	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32682A1682K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32682A1682K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2560
B32682A1682M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32682A1682M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32682A1682M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2560
B32682A2102J000	1NF 5% 2000V MFP	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32682A2102J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32682A2102J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32682A2102K000	1NF 10% 2000V MFP	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32682A2102K189	1NF 10% 2000V MFP	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32682A2102K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32682A2102M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32682A2102M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32682A2102M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32682A2152J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32682A2152J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32682A2152J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3840
B32682A2152K000	1,5NF 10% 2000V MFP	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32682A2152K189	FILM CAP 1.500NF 10% 2000V- MFP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32682A2152K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3840
B32682A2152M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32682A2152M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32682A2152M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3840
B32682A2222J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32682A2222J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	3600
B32682A2222J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32682A2222K000	2,2NF 10% 2000V MFP	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32682A2222K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	3600
B32682A2222K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32682A2222M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32682A2222M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	3600
B32682A2222M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32682A2332J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32682A2332J189	3,3NF 5% 2000V MFP	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32682A2332J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32682A2332K000	3,3NF 10% 2000V MFP	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32682A2332K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32682A2332K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32682A2332M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32682A2332M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32682A2332M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32682A4153J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32682A4153J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32682A4153J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32682A4153K000	15NF 10% 400V MFP	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000

B32682A4153K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32682A4153K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32682A4153M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32682A4153M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32682A4153M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32682A4333J000	33NF 5% 400V MFP	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32682A4333J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	3600
B32682A4333J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32682A4333K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32682A4333K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	3600
B32682A4333K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32682A4333M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32682A4333M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	3600
B32682A4333M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32682A6103J000	10NF 5% 630V MFP	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32682A6103J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32682A6103J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32682A6103K000	10NF 10% 630V MFP	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32682A6103K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32682A6103K289	10NF 10% 630V MFP	foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32682A6103M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32682A6103M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32682A6103M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32682A6153J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32682A6153J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32682A6153J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3840
B32682A6153K000	15NF 10% 630V MFP	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32682A6153K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32682A6153K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3840
B32682A6153M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32682A6153M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32682A6153M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3840
B32682A6222K000	2,2NF 10% 630V MFP	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32682A6223J000	22NF 5% 630V MFP	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32682A6223J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	3600
B32682A6223J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32682A6223K000	22NF 10% 630V MFP	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32682A6223K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	3600
B32682A6223K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32682A6223M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32682A6223M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	3600
B32682A6223M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32682A6333J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32682A6333J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32682A6333J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32682A6333K000	33NF 10% 630V MFP	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32682A6333K189	33NF 10% 630V MFP	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32682A6333K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32682A6333M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32682A6333M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32682A6333M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32682A6472J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32682A6472J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32682A6472J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32682A6472K000	4,7NF 10% 630V MFP	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32682A6472K189	4,7NF 10% 630V MFP	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32682A6472K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32682A6472M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32682A6472M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32682A6472M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32682A6473J000	47NF 5% 630V MFP	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32682A6473J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32682A6473J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2560
B32682A6473K000	47NF 10% 630V MFP	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32682A6473K189	47NF 10% 630V MFP	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32682A6473K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2560
B32682A6473M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32682A6473M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800

B32683A0153K000	15NF 10% 1000V MFP	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32683A0153K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32683A0153K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32683A0153M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32683A0153M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32683A0153M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32683A0223J000	22NF 5% 1000V MFP	foliové kondenzátory bezpečnostní	2520
B32683A0223J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2400
B32683A0223J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2320
B32683A0223K000	22NF 10% 1000V MFP	foliové kondenzátory bezpečnostní	2520
B32683A0223K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2400
B32683A0223K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2320
B32683A0223M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2520
B32683A0223M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2400
B32683A0223M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2320
B32683A0333J000	33NF 5% 1000V MFP	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32683A0333J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32683A0333J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	1920
B32683A0333K000	33NF 10% 1000V MFP	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32683A0333K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32683A0333K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	1920
B32683A0333M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32683A0333M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32683A0333M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	1920
B32683A0473J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32683A0473J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	1600
B32683A0473J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	1560
B32683A0473K000	47NF 10% 1000V MFP	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32683A0473K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	1600
B32683A0473K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	1560
B32683A0473M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32683A0473M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	1600
B32683A0473M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	1560
B32683A0683J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1800
B32683A0683K000	68NF 10% 1000V MFP	foliové kondenzátory bezpečnostní	1800
B32683A0683M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1800
B32683A1103J000	10NF 5% 1600V MFP	foliové kondenzátory bezpečnostní	2520
B32683A1103J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2400
B32683A1103J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2320
B32683A1103K000	10NF 10% 1600V MFP	foliové kondenzátory bezpečnostní	2520
B32683A1103K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2400
B32683A1103K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2320
B32683A1103M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2520
B32683A1103M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2400
B32683A1103M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2320
B32683A1153J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32683A1153J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32683A1153J289	15NF 5% 1600V MFP	foliové kondenzátory bezpečnostní	1920
B32683A1153K000	15NF 10% 1600V MFP	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32683A1153K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32683A1153K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	1920
B32683A1153M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32683A1153M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32683A1153M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	1920
B32683A1223J000	22NF 5% 1600V MFP	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32683A1223J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	1600
B32683A1223J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	1560
B32683A1223K000	22NF 10% 1600V MFP	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32683A1223K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	1600
B32683A1223K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	1560
B32683A1223M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32683A1223M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	1600
B32683A1223M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	1560
B32683A1682J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32683A1682J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32683A1682J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32683A1682K000	6,8NF 10% 1600V MFP	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32683A1682K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800

B32683A1682K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32683A1682M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32683A1682M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32683A1682M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32683A2332J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32683A2332J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32683A2332J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32683A2332K000	3,3NF 10% 2000V MFP	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32683A2332K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32683A2332K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32683A2332M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32683A2332M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32683A2332M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32683A2472J000	4,7NF 5% 2000V MFP	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32683A2472J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32683A2472J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32683A2472K000	4,7NF 10% 2000V MFP	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32683A2472K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32683A2472K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32683A2472M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32683A2472M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32683A2472M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32683A2682J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2520
B32683A2682J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2400
B32683A2682J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2320
B32683A2682K000	6,8NF 10% 2000V MFP	foliové kondenzátory bezpečnostní	2520
B32683A2682K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2400
B32683A2682K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2320
B32683A2682M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2520
B32683A2682M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2400
B32683A2682M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2320
B32683A3152J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32683A3152J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32683A3152J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32683A3152K000	1,5NF 10% 2500V MFP	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32683A3152K189	1,5NF 10% 2500V MFP	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32683A3152K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32683A3152M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32683A3152M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32683A3152M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32683A3332J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32683A3332J189	3,3NF 5% 2500V MFP	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32683A3332J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	1920
B32683A3332K000	3,3NF 10% 2500V MFP	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32683A3332K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32683A3332K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	1920
B32683A3332M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32683A3332M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32683A3332M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	1920
B32683A3682J000	6,8NF 5% 2500V MFP	foliové kondenzátory bezpečnostní	1800
B32683A3682K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1800
B32683A3682M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1800
B32684A6334J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	960
B32684A6334K000	330NF 10% 630V MFP	foliové kondenzátory bezpečnostní	960
B32684A6334M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	960
B32684A6474J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32684A6474K000	470NF 10% 630V MFP	foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32684A6474M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32684A7104J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	960
B32684A7104K000	100NF 10% 1250V MFP	foliové kondenzátory bezpečnostní	960
B32684A7104M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	960
B32684A7473J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32684A7473K000	47NF 10% 1250V MFP	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32684A7473M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32684A7683J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32684A7683K000	68NF 10% 1250V MFP	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32684A7683M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32686A0104J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	288

B32686A0104K000	0,100UF 10% 1000V MFP BOX RM 37,5	foliové kondenzátory bezpečnostní	288
B32686A0104M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	288
B32686A0154J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	224
B32686A0154K000	0,150UF 10% 1000V-MFP BOX RM 37,5	foliové kondenzátory bezpečnostní	224
B32686A0154M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	224
B32686A0224J000	0,220UF 5% 1000V- MFP BOX RM 37,5	foliové kondenzátory bezpečnostní	192
B32686A0224K000	0,220UF 10% 1000V-MFP BOX RM 37,5	foliové kondenzátory bezpečnostní	192
B32686A0224M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	192
B32686A0474J000	FILM CAP 0,4700UF 5% 1000V MFP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	216
B32686A0474K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	216
B32686A0474M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	216
B32686A1104J000	0,100UF 5% 1600V-MFP BOX RM 37,5	foliové kondenzátory bezpečnostní	192
B32686A1104K000	0,10UF 10% 1600V MFP BOX RM 37,5	foliové kondenzátory bezpečnostní	192
B32686A1104M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	192
B32686A1154J000	FILM CAP 0.1500UF 5% 1600V MFP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	128
B32686A1154J003	0,150UF 5% 1600V-MFP BOX RM 37,5 MM	foliové kondenzátory bezpečnostní	128
B32686A1154K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	128
B32686A1154M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	128
B32686A1224J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	216
B32686A1224K000	0,22UF 10% 1600V MFP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	216
B32686A1224M000	#NENÍ_K_DISPOZICI	foliové kondenzátory bezpečnostní	216
B32686A1683J000	#NENÍ_K_DISPOZICI	foliové kondenzátory bezpečnostní	224
B32686A1683K000	#NENÍ_K_DISPOZICI	foliové kondenzátory bezpečnostní	224
B32686A1683K003	FILM CAP 0.0680UF 10% 1600V MFP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	224
B32686A1683M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	224
B32686A2104J000	0,1000UF 5% 2000VMFP BOX RM 37,5	foliové kondenzátory bezpečnostní	192
B32686A2104K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	192
B32686A2104M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	192
B32686A2223J000	0,0220UF 5% 2000VMFP BOX RM 37,5	foliové kondenzátory bezpečnostní	288
B32686A2223K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	288
B32686A2223M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	288
B32686A2473J000	FILM CAP 0.0470UF 5% 2000V MFP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	224
B32686A2473K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	224
B32686A2473M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	224
B32686A2683J000	0,0680UF 5% 2000V MFP BOX RM 37,5	foliové kondenzátory bezpečnostní	192
B32686A2683K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	192
B32686A2683M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	192
B32686A7104J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	224
B32686A7104K000	0,100UF 10% 1250MFP BOX RM 37,5	foliové kondenzátory bezpečnostní	224
B32686A7104M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	224
B32686A7224J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	192
B32686A7224K000	FILM CAP 0,2200uF 10% 1250V MFP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	192
B32686A7224M000	FILM CAP 0,2200uF 20% 1250V MFP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	192
B32686A7334J000	0,3300UF 5% 1250VMFP BOX RM 37,5	foliové kondenzátory bezpečnostní	128
B32686A7334K000	0,330UF 10% 1250V-MFP BOX RM 37,5	foliové kondenzátory bezpečnostní	128
B32686A7334K003	0,330UF 10% 1250V-MFP BOX RM 37,5	foliové kondenzátory bezpečnostní	128
B32686A7334M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	128
B32686S0104J563		foliové kondenzátory bezpečnostní	192
B32686S0104J564		foliové kondenzátory bezpečnostní	384
B32686S0104K563		foliové kondenzátory bezpečnostní	192
B32686S0104K564	FILM CAP 0,100uF 10% 1000V MFP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	384
B32686S0394J565	FILM CAP 0,3900UF 5% 1000V MFP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32686S0394K565	FILM CAP 0,3900UF 10% 1000V MFP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32686S0474J561	FILM CAP 0,4700UF 5% 1000V MFP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32686S0474J562	FILM CAP 0,4700UF 5% 1000V MFP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32686S0474J563	FILM CAP 0,4700UF 5% 1000V MFP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32686S0684J561		foliové kondenzátory bezpečnostní	48
B32686S0684J562		foliové kondenzátory bezpečnostní	48
B32686S0684K561		foliové kondenzátory bezpečnostní	48
B32686S0684K562		foliové kondenzátory bezpečnostní	48
B32686S0684K563	FILM CAP 0,6800uF 10% 1000V MFP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32686S1104J563		foliové kondenzátory bezpečnostní	144
B32686S1104J564		foliové kondenzátory bezpečnostní	128
B32686S1104J565		foliové kondenzátory bezpečnostní	128
B32686S1104K563		foliové kondenzátory bezpečnostní	144
B32686S1104K564	0,100UF 10% 1600V- MFP BOX FLAT TERM.	foliové kondenzátory bezpečnostní	128
B32686S1104K565		foliové kondenzátory bezpečnostní	128
B32686S1274J561		foliové kondenzátory bezpečnostní	48

B32686S1274J562		foliové kondenzátory bezpečnostní	48
B32686S1274K561		foliové kondenzátory bezpečnostní	48
B32686S1274K562	FILM CAP 0,2700uF 10% 1600V MFP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	48
B32686S2103K564	FILM CAP 0.0100UF 10% 2000V MFP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	384
B32686S2223J563		foliové kondenzátory bezpečnostní	192
B32686S2223J564		foliové kondenzátory bezpečnostní	384
B32686S2223K563	FILM CAP 0.0220UF 10% 2000V MFP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	192
B32686S2223K564	FILM CAP 0.0220UF 10% 2000V MFP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	384
B32686S2473J563		foliové kondenzátory bezpečnostní	144
B32686S2473J564		foliové kondenzátory bezpečnostní	192
B32686S2473K563	FILM CAP 0.0470UF 10% 2000V MFP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	144
B32686S2473K564	FILM CAP 0.0470UF 10% 2000V MFP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	192
B32686S7224J563	FILM CAP 0,2200UF 5% 1250V MFP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	144
B32686S7224J564	FILM CAP 0,2200uF 5% 1250V MFP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	128
B32686S7224J565	FILM CAP 0,2200UF 5% 1250V MFP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	128
B32686S7224K563		foliové kondenzátory bezpečnostní	144
B32686S7224K564		foliové kondenzátory bezpečnostní	128
B32686S7224K565		foliové kondenzátory bezpečnostní	128
B32686S7474J561		foliové kondenzátory bezpečnostní	48
B32686S7474J562		foliové kondenzátory bezpečnostní	48
B32686S7474K561	FILM CAP 0,4700uF 10% 1250V MFP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	48
B32686S7474K562	#NENÍ_K_DISPOZICI	foliové kondenzátory bezpečnostní	48
B32686S7564K577	FILM CAP 0,5600uF 10% 1250V MFP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32701P4105J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32701P4105J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	3600
B32701P4105J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3360
B32701P4105K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32701P4105K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	3600
B32701P4105K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3360
B32701P4155J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32701P4155J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	3200
B32701P4155J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2960
B32701P4155K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32701P4155K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	3200
B32701P4155K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2960
B32701P4225J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32701P4225K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32701P4474J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32701P4474J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32701P4474J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32701P4474K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32701P4474K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32701P4474K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32701P4684J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32701P4684J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32701P4684J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32701P4684K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32701P4684K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32701P4684K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32702P4105J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32702P4105J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32702P4105J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3840
B32702P4105K000	1.0uF 10% 450V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32702P4105K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32702P4105K289	1.0uF 10% 450V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3840
B32702P4155J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32702P4155J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	3600
B32702P4155J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32702P4155K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32702P4155K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	3600
B32702P4155K289	1.5uF 10% 450V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32702P4225J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32702P4225J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32702P4225J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32702P4225K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32702P4225K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32702P4225K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32702P4684J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000

B32702P4684J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32702P4684J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32702P4684K000	0.68uF 10% 450V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32702P4684K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32702P4684K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32703P4225J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32703P4225J189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32703P4225J289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32703P4225K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32703P4225K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32703P4225K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32714H0205J000	2.0uF 5% 1000V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2100
B32714H0205K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2100
B32714H0305J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1680
B32714H0305K000	3.0uF 10% 1000V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1680
B32714H0405J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2400
B32714H0405K000	4.0uF 10% 1000V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1064
B32714H0505J000	5.0uF 5% 1000V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	952
B32714H0505K000	5.0uF 10% 1000V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	952
B32714H0705J000	7.0uF 5% 1000V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32714H0705K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1932
B32714H0805J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1932
B32714H0805K000	8.0uF 10% 1000V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1932
B32714H1105J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2352
B32714H1105K000	1.0uF 10% 1100V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2352
B32714H1155J000	1.5uF 5% 1100V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2100
B32714H1155K000	1.5uF 10% 1100V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2100
B32714H1205J000	2.0uF 5% 1100V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1932
B32714H1205K000	2.0uF 10% 1100V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1932
B32714H1305J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2400
B32714H1305K000	3.0uF 10% 1100V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1064
B32714H1405J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32714H1405K000	4.0uF 10% 1100V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32714H1505J000	5.0uF 5% 1100V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32714H1505K000	5.0uF 10% 1100V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32714H1605J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1932
B32714H1605K000	6.0uF 10% 1100V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1932
B32714H2105J000	1.0uF 5% 1200V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2352
B32714H2105K000	1.0uF 10% 1200V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2352
B32714H2155K000	1.5uF 10% 1200V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2100
B32714H2205J000	2.0uF 5% 1200V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1680
B32714H2205K000	2.0uF 10% 1200V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1680
B32714H2305K000	3.0uF 10% 1200V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1064
B32714H2405K000	4.0uF 10% 1200V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	952
B32714H2505J000	5.0uF 5% 1200V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32714H2505K000	5.0uF 10% 1200V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32714H3105J000	1.0uF 5% 1600V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1428
B32714H3105K000	1.0uF 10% 1600V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1428
B32714H3155J000	1.5uF 5% 1600V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32714H3155K000	1.5uF 10% 1600V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32714H3205J000	2.0uF 5% 1600V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32714H3205K000	2.0uF 10% 1600V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32714H3474J000	0.47uF 5% 1600V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2352
B32714H3474K000	0.47uF 10% 1600V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2352
B32714H3564J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2100
B32714H3564K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2100
B32714H3684J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1848
B32714H3684K000	0.68uF 10% 1600V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1848
B32714H3824J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1680
B32714H3824K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1680
B32714H4105K000	1.0uF 10% 1400V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2100
B32714H4155K000	1.5uF 10% 1400V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1680
B32714H4205J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1428
B32714H4205K000	2.0uF 10% 1400V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1428
B32714H4305J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1932
B32714H4305K000	3.0uF 10% 1400V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32714H4405K000	4.0uF 10% 1400V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32714H4564J000	0.56uF 5% 1400V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2352

B32714H4564K000	0.56uF 10% 1400V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2352
B32714H4684J000	0.68uF 5% 1400V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2352
B32714H4684K000	0.68uF 10% 1400V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2352
B32714H5106J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1680
B32714H5106K000	10uF 10% 500V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1680
B32714H5126J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1428
B32714H5126K000	12uF 10% 500V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1428
B32714H5156J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32714H5156K000	15uF 10% 500V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	952
B32714H5166J000	16uF 5% 500V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32714H5166K000	16uF 10% 500V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32714H5226J000	22uF 5% 500V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32714H5226K000	22uF 10% 500V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32714H5335J000	3.3uF 5% 500V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2400
B32714H5335K000	3.3uF 10% 500V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2400
B32714H5505J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2352
B32714H5505K000	5.0uF 10% 500V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2352
B32714H5605J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2100
B32714H5605K000	6.0uF 10% 500V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2100
B32714H5705J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1932
B32714H5705K000	7.0uF 10% 500V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1932
B32714H5805J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1848
B32714H5805K000	8.0uF 10% 500V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1848
B32714H6106J000	10uF 5% 600V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	952
B32714H6106K000	10uF 10% 600V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	952
B32714H6126J000	12uF 5% 600V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	952
B32714H6126K000	12uF 10% 600V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32714H6156J000	15uF 5% 600V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32714H6156K000	15uF 10% 600V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1932
B32714H6225J000	2.2uF 5% 600V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2400
B32714H6225K000	2.2uF 10% 600V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2400
B32714H6405J000	4.0uF 5% 600V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2352
B32714H6405K000	4.0uF 10% 600V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2352
B32714H6505J000	5.0uF 5% 600V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1932
B32714H6505K000	5.0uF 10% 600V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1932
B32714H6605J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1848
B32714H6605K000	6.0uF 10% 600V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1848
B32714H6705J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1680
B32714H6705K000	7.0uF 10% 600V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1680
B32714H6805J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1428
B32714H6805K000	8.0uF 10% 600V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1428
B32714H6905J000	9.0uF 5% 600V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1428
B32714H6905K000	9.0uF 10% 600V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1428
B32714H7105J000	1.0uF 5% 1500V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1680
B32714H7105K000	1.0uF 10% 1500V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1680
B32714H7155J000	1.5uF 5% 1500V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1428
B32714H7155K000	1.5uF 10% 1500V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1428
B32714H7205J000	2.0uF 5% 1500V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32714H7205K000	2.0uF 10% 1500V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32714H7305K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1932
B32714H7474J000	0.47uF 5% 1500V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2352
B32714H7474K000	0.47uF 10% 1500V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2352
B32714H7684J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2100
B32714H7684K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2100
B32714H8106J000	10uF 5% 800V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32714H8106K000	10uF 10% 800V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32714H8126J000	12uF 5% 800V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32714H8126K000	12uF 10% 800V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32714H8146K000	14uF 10% 800V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32714H8205K000	2.0uF 10% 800V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2400
B32714H8305J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2352
B32714H8305K000	3.0uF 10% 800V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2352
B32714H8405J000	4.0uF 5% 800V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1932
B32714H8405K000	4.0uF 10% 800V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1932
B32714H8505J000	5.0uF 5% 800V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1848
B32714H8505K000	5.0uF 10% 800V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1848
B32714H8605J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2400
B32714H8605K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2400

B32714H8705J000	7.0uF 5% 800V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2400
B32714H8705K000	7.0uF 10% 800V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1064
B32714H8805J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32714H8805K000	8.0uF 10% 800V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	952
B32714H8905J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32714H8905K000	9.0uF 10% 800V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	952
B32714H9106J000	10uF 5% 900V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32714H9106K000	10uF 10% 900V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32714H9255J000	2.5uF 5% 900V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2100
B32714H9255K000	2.5uF 10% 900V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2100
B32714H9305J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1932
B32714H9305K000	3uF 10% 900V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1932
B32714H9405J000	4.0uF 5% 900V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1680
B32714H9405K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1680
B32714H9505J000	5uF 5% 900V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1064
B32714H9505K000	5uF 10% 900V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1064
B32714H9605J000	6uF 5% 900V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32714H9605K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32714H9705J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32714H9705K000	7uF 10% 900V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32716H0126K000	12uF 10% 1000V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32716H0146J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32716H0146K000	14uF 10% 1000V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32716H0156J000	15uF 5% 1000V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	520
B32716H0156K000	15uF 10% 1000V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	520
B32716H0166J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32716H0166K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32716H0206J000	20uF 5% 1000V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	400
B32716H0206K000	20uF 10% 1000V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	400
B32716H0226J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	180
B32716H0226K000	22uF 10% 1000V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	180
B32716H0395J000	3.9uF 5% 1000V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32716H0395K000	3.9uF 10% 1000V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32716H0406J000	40uF 5% 1000V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32716H0406K000	40uF 10% 1000V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32716H0505J000	5uF 5% 1000V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	780
B32716H0505K000	5uF 10% 1000V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	780
B32716H1106J000	10uF 5% 1100V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32716H1106K000	10uF 10% 1100V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32716H1126J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	520
B32716H1126K000	12uF 10% 1100V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	520
B32716H1156J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	400
B32716H1156K000	15uF 10% 1100V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	400
B32716H1166J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	400
B32716H1166K000	16uF 10% 1100V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	400
B32716H1206J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	180
B32716H1206K000	20uF 10% 1100V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	180
B32716H1306J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32716H1306K000	30uF 10% 1100V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32716H1355J000	3.5uF 5% 1100V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32716H1355K000	3.5uF 10% 1100V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32716H1455J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	780
B32716H1455K000	4.5uF 10% 1100V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	780
B32716H1805J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32716H1805K000	8.0uF 10% 1100V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32716H2106J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32716H2106K000	10uF 10% 1200V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32716H2126J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32716H2126K000	12uF 10% 1200V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32716H2146J000	14uF 5% 1200V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	400
B32716H2146K000	14uF 10% 1200V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	400
B32716H2166J000	16uF 5% 1200V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	180
B32716H2166K000	16uF 10% 1200V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	180
B32716H2256J000	25uF 5% 1200V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32716H2256K000	25uF 10% 1200V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32716H2275J000	2.7uF 5% 1200V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32716H2275K000	2.7uF 10% 1200V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32716H2355J000	3.5uF 5% 1200V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	780

B32716H2355K000	3.5uF 10% 1200V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	780
B32716H2805J000	8.0uF 5% 1200V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32716H2805K000	8uF 10% 1200V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32716H3105J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32716H3105K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32716H3155J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	780
B32716H3155K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	780
B32716H3335J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32716H3335K000	3.3uF 10% 1600V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32716H3405J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32716H3405K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32716H3505J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32716H3505K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32716H3605K000	6.0uF 10% 1600V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	400
B32716H3705J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	180
B32716H3705K000	7.0uF 10% 1600V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	180
B32716H4106J000	10uF 5% 1400V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	400
B32716H4106K000	10uF 10% 1400V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	400
B32716H4126K000	12uF 10% 1400V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	180
B32716H4205J000	2.0uF 5% 1400V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32716H4205K000	2.0uF 10% 1400V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32716H4206K000	20uF 10% 1400V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32716H4275J000	2.7uF 5% 1400V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	780
B32716H4275K000	2.7uF 10% 1400V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	780
B32716H4505J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32716H4505K000	5.0uF 10% 1400V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32716H4705J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32716H4705K000	7.0uF 10% 1400V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32716H4805J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32716H4805K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32716H5126K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32716H5127K000	120uF 10% 500V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32716H5166K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	780
B32716H5306J000	30uF 5% 500V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32716H5306K000	30uF 10% 500V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32716H5356J000	35uF 5% 500V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32716H5356K000	35uF 10% 500V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32716H5406J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32716H5406K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32716H5506J000	50uF 5% 500V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32716H5506K000	50uF 10% 500V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32716H5606J000	60uF 5% 500V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	400
B32716H5606K000	60uF 10% 500V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	400
B32716H5656J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	180
B32716H5656K000	65uF 10% 500V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	180
B32716H6126K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	780
B32716H6256K000	25uF 10% 600V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32716H6306J000	30uF 5% 600V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32716H6306K000	30uF 10% 600V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32716H6356J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32716H6356K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32716H6456K000	45uF 10% 600V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	400
B32716H6506J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	180
B32716H6506K000	50uF 10% 600V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	180
B32716H6855J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32716H6855K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32716H6856K000	85uF 10% 600V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32716H7155J000	1.5uF 5% 1500V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32716H7155K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32716H7156K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32716H7205J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	780
B32716H7205K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	780
B32716H7405J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32716H7405K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32716H7505J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32716H7505K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32716H7605J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32716H7605K000	6uF 10% 1500V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	440

B32716H7705J000	7.0uF 5% 1500V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	400
B32716H7705K000	7.0uF 10% 1500V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	400
B32716H7905J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	180
B32716H7905K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	180
B32716H8146K000	14uF 10% 800V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32716H8156J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32716H8156K000	15uF 10% 800V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32716H8206J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32716H8206K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32716H8226J000	22uF 5% 800V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32716H8226K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32716H8256J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32716H8256K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32716H8306J000	30uF 5% 800V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	400
B32716H8306K000	30uF 10% 800V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	400
B32716H8356J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	180
B32716H8356K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	180
B32716H8656K000	65uF 10% 800V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32716H8685J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32716H8685K000	6.8uF 10% 800V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32716H8855J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	780
B32716H8855K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	780
B32716H9156K000	15uF 10% 900V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32716H9186J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32716H9186K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32716H9206K000	20uF 10% 900V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32716H9226K000	22uF 10% 900V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32716H9256J000	25uF 5% 900V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	400
B32716H9256K000	25uF 10% 900V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	400
B32716H9306J000	30uF 5% 900V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	180
B32716H9306K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	180
B32716H9505J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32716H9505K000	5uF 10% 900V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32716H9506J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32716H9506K000	50uF 10% 900V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32716H9755K000	7.5uF 10% 900V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	780
B32718H0256J000	25uF 5% 1000V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	280
B32718H0256K000	25uF 10% 1000V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	280
B32718H0306K000	30uF 10% 1000V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	280
B32718H0356J000	35uF 5% 1000V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32718H0356K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32718H0406J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32718H0406K000	40uF 10% 1000V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32718H0456J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32718H0456K000	45uF 10% 1000V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32718H0506J000	50uF 5% 1000V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32718H0506K000	50uF 10% 1000V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32718H0556J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32718H0556K000	55uF 10% 1000V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32718H0586J000	58uF 5% 1000V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32718H0586K000	58uF 10% 1000V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32718H0656J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32718H0656K000	65uF 10% 1000V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32718H1226J000	22uF 5% 1100V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	280
B32718H1226K000	22uF 10% 1100V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	280
B32718H1256K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	280
B32718H1276J000	27uF 5% 1100V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32718H1276K000	27uF 10% 1100V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32718H1306J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32718H1306K000	70uF 10% 900V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32718H1356J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32718H1356K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32718H1406J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32718H1406K000	40uF 10% 1100V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32718H1456J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32718H1456K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32718H1556J000	55uF 5% 1100V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32718H1556K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	140

B32718H2206J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	280
B32718H2206K000	20uF 10% 1200V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	280
B32718H2256J000	25uF 5% 1200V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32718H2256K000	25uF 10% 1200V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32718H2276J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32718H2276K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32718H2306J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32718H2306K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32718H2336J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32718H2336K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32718H2356J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32718H2356K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32718H2406J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32718H2406K000	40uF 10% 1200V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32718H2476J000	47uF 5% 1200V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32718H2476K000	47uF 10% 1200V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32718H3126K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32718H3156K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32718H3186K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32718H3805J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	280
B32718H3805K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	280
B32718H4156K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	280
B32718H4206K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32718H4256K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32718H4306K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32718H4356K000	35uF 10% 1400V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32718H5107J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32718H5107K000	100uF 10% 500V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32718H5117K000	110uF 10% 500V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32718H5137J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32718H5137K000	130uF 10% 500V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32718H5157J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32718H5157K000	150uF 10% 500V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32718H5177K000	170uF 10% 500V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32718H5756J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	280
B32718H5756K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	280
B32718H5806J000	80uF 5% 500V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	280
B32718H5806K000	80uF 10% 500V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	280
B32718H6117J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32718H6117K000	110uF 10% 600V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32718H6127J000	120uF 5% 600V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32718H6127K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32718H6147J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32718H6147K000	140uF 10% 600V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32718H6556J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	280
B32718H6556K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	280
B32718H6606J000	60uF 5% 600V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	280
B32718H6606K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	280
B32718H6756J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32718H6756K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32718H6806J000	80uF 5% 600V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32718H6806K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32718H6906J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32718H6906K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32718H6956J000	95uF 5% 600V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32718H6956K000	95uF 10% 600V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32718H7106J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	280
B32718H7106K000	10uF 10% 1500V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	280
B32718H7156K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32718H7186J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32718H7186K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32718H7206J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32718H7206K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32718H7256J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32718H8117K000	110uF 10% 800V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32718H8456J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	280
B32718H8456K000	45uF 10% 800V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	280
B32718H8506K000	50uF 10% 800V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	280

B32718H8556J000	55uF 5% 800V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32718H8556K000	55uF 10% 800V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32718H8606J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32718H8606K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32718H8706J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32718H8706K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32718H8756J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32718H8756K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32718H8856J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32718H8856K000	85uF 10% 800V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32718H8906J000	90uF 5% 800V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32718H8906K000	90uF 10% 800V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32718H9356J000	35uF 5% 900V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	280
B32718H9356K000	35uF 10% 900V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	280
B32718H9456J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32718H9456K000	45uF 10% 900V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32718H9506K000	50uF 10% 900V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32718H9556J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32718H9556K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32718H9606J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32718H9606K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32718H9656J000	65uF 5% 900V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32718H9656K000	65uF 10% 900V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32718H9706J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32718H9706K000	70uF 10% 900V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32718H9856K000	85uF 10% 900V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32754C2105J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2352
B32754C2105K000	1.0uF 10% 250Vac MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2352
B32754C2106K000	10uF 10% 250Vac MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32754C2106K003	10uF 10% 250Vac MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32754C2126J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	320
B32754C2126K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	320
B32754C2146K000	14uF 10% 250Vac MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	320
B32754C2205J000	2.0uF 5% 250Vac MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2100
B32754C2205K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2100
B32754C2305K000	3.0uF 10% 250Vac MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1848
B32754C2405J000	#NENÍ_K_DISPOZICI	foliové kondenzátory bezpečnostní	1064
B32754C2405K000	4.0uF 10% 250Vac MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1064
B32754C2505J000	5.0uF 5% 250Vac MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1064
B32754C2505K000	5.0uF 10% 250Vac MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1064
B32754C2605J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	952
B32754C2605K000	6.0uF 10% 250Vac MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	952
B32754C2705J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32754C2705K000	7.0uF 10% 250Vac MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32754C2805J000	8.0uF 5% 250Vac MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32754C2805K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32754C2905J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32754C2905K000	9.0uF 10% 250Vac MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32754C3105J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2352
B32754C3105K000	1.0uF 10% 310Vac MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2352
B32754C3155J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1932
B32754C3155K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1932
B32754C3205K000	2.0uF 10% 310Vac MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1848
B32754C3255J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1064
B32754C3255K000	2.5uF 10% 310Vac MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1064
B32754C3305J000	#NENÍ_K_DISPOZICI	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32754C3305K000	3.0uF 10% 310Vac MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32754C3355J000	3.5uF 5% 350Vac MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	952
B32754C3355K000	#NENÍ_K_DISPOZICI	foliové kondenzátory bezpečnostní	952
B32754C3405K000	4.0uF 10% 310Vac MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	896
B32754C3455J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32754C3455K000	4.5uF 10% 310Vac MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32754C3505J000	#NENÍ_K_DISPOZICI	foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32754C3505K000	5.0uF 10% 310Vac MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32754C3605K000	6.0uF 10% 310Vac MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32754C3705J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	320
B32754C3705K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	320
B32754C3805J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	320

B32754C3805K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	320
B32754C3905K000	9.0uF 10% 310Vac MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	320
B32754C4105K000	1.0uF 10% 400Vac MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1848
B32754C4155J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32754C4155K000	1.5uF 10% 400Vac MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1428
B32754C4205J000	#NENÍ_K_DISPOZICI	foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32754C4205K000	2.0uF 10% 400Vac MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32754C4255J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32754C4255K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32754C4305K000	3.0uF 10% 400Vac MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32754C4405J000	4.0uF 5% 400Vac MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	320
B32754C4405K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	320
B32754C7105J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2352
B32754C7105K000	1.0uF 10% 275Vac MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2352
B32754C7106J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	320
B32754C7106K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	320
B32754C7155J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2100
B32754C7155K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2100
B32754C7205J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1932
B32754C7205K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1932
B32754C7255J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1680
B32754C7255K000	2.5uF 10% 275Vac MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1680
B32754C7305J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1064
B32754C7305K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1064
B32754C7405J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1064
B32754C7405K000	4.0uF 10% 275Vac MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1064
B32754C7505K000	5.0uF 10% 275Vac MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	952
B32754C7605J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32754C7605K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32754C7705J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32754C7705K000	7.0uF 10% 275Vac MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32754C7805J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	320
B32754C7805K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	320
B32754C7905J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	320
B32754C7905K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	320
B32754C8105J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2352
B32754C8105K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2352
B32754C8155J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1932
B32754C8155K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1932
B32754C8205K000	2.0uF 10% 350Vac MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1680
B32754C8255J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1064
B32754C8255K000	2.5uF 10% 350Vac MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1064
B32754C8305J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	952
B32754C8305K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	952
B32754C8355J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	952
B32754C8355K000	3.5uF 10% 350Vac MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	952
B32754C8405K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32754C8455J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32754C8455K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32754C8505J000	5.0uF 5% 350Vac MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32754C8505K000	5.0uF 10% 350Vac MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32754C8605J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	320
B32754C8605K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	320
B32754C8705J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	320
B32754C8705K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	320
B32756C2505J000	5UF 5% 250Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32756C2505K000	5UF 10% 250Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32756C2605J000	6UF 5% 250Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32756C2605K000	6UF 10% 250Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32756C2705J000	7UF 5% 250Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32756C2705K000	7UF 10% 250Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32756C2805J000	8UF 5% 250Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32756C2805K000	8UF 10% 250Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32756C2905J000	9UF 5% 250Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32756C2905K000	9UF 10% 250Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32756C3505J000	5UF 5% 310Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32756C3505K000	5UF 10% 310Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32756C3605J000	6UF 5% 310Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	720

B32756C3605K000	6UF 10% 310Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32756C4105K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1620
B32756C4205J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32756C4205K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32756C4305K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32756C7505J000	5UF 5% 275Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32756C7505K000	5UF 10% 275Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32756C7605J000	6UF 5% 275Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32756C7605K000	6UF 10% 275Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32756C7705J000	7UF 5% 275Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32756C7705K000	7UF 10% 275Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32756C8505J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32756C8505K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32756G2106J000	10UF 5% 250Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32756G2106K000	10UF 10% 250Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32756G2126J000	12UF 5% 250Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32756G2126K000	12UF 10% 250Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32756G2156J000	15UF 5% 250Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	560
B32756G2156K000	15UF 10% 250Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	560
B32756G2206J000	20UF 5% 250Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32756G2206K000	20UF 10% 250Vac MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32756G2226J000	22UF 5% 250Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	400
B32756G2226K000	22UF 10% 250Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	400
B32756G2256J000	25UF 5% 250Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	180
B32756G2256K000	25UF 10% 250Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	180
B32756G2276J000	27UF 5% 250Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32756G2276K000	27UF 10% 250Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32756G2306K000	30UF 10% 250Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	180
B32756G3106J000	10UF 5% 310Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	560
B32756G3106K000	10UF 10% 310Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	560
B32756G3126K000	12uF 10% 310Vac MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	560
B32756G3146K000	14UF 10% 310Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32756G3156J000	15UF 5% 310Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	400
B32756G3156K000	15UF 10% 310Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	400
B32756G3206K000	20UF 10% 310Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	180
B32756G3705J000	7UF 5% 310Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32756G3705K000	7UF 10% 310Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32756G3805J000	8UF 5% 310Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32756G3805K000	8UF 10% 310Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32756G3905J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32756G3905K000	9UF 10% 310Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32756G4405J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32756G4405K000	4uF 10% 400Vac MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32756G4505J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	560
B32756G4505K000	5uF 10% 400Vac MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	560
B32756G4605J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32756G4605K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32756G4705J000	7uF 5% 400Vac MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	400
B32756G4705K000	7uF 10% 400Vac MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	400
B32756G4805J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	180
B32756G4805K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	180
B32756G4905K000	9uF 10% 400Vac MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	180
B32756G7106J000	10UF 5% 275Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32756G7106K000	10UF 10% 275Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32756G7126J000	12UF 5% 275Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	560
B32756G7126K000	12UF 10% 275Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	560
B32756G7156J000	15UF 5% 275Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32756G7156K000	15UF 10% 275Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32756G7206K000	20UF 10% 275Vac MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	400
B32756G7226J000	22UF 5% 275Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	180
B32756G7226K000	22UF 10% 275Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	180
B32756G7805J000	8UF 5% 275Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32756G7805K000	8UF 10% 275Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32756G7905J000	9UF 5% 275Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32756G7905K000	9UF 10% 275Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32756G8106J000	10uF 5% 350Vac MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32756G8106K000	10uF 10% 350Vac MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32756G8106K003	10uF 10% 350Vac MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	440

B32758G7506J000	50UF 5% 275Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32758G7506K000	50UF 10% 275Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32758G7556K000	55UF 10% 275Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32758G8156J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	280
B32758G8156K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	280
B32758G8206J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32758G8206K000	20uF 10% 350Vac MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32758G8226J000	22uF 5% 350Vac MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32758G8226K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32758G8256K000	25uF 10% 350Vac MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32758G8306J000	#NENÍ_K_DISPOZICI	foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32758G8306K000	30uF 10% 350Vac MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32758G8336K000	33uF 10% 350Vac MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32758G8356J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32758G8356K000	35uF 10% 350Vac MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32774H0185J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2100
B32774H0185K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2100
B32774H0225J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1932
B32774H0225K000	2.2uF 10% 920V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1932
B32774H0275K000	2.7uF 10% 920V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1680
B32774H0335J000	#NENÍ_K_DISPOZICI	foliové kondenzátory bezpečnostní	1428
B32774H0335K000	3.3uF 10% 920V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1428
B32774H0395J000	#NENÍ_K_DISPOZICI	foliové kondenzátory bezpečnostní	1428
B32774H0395K000	3.9uF 10% 920V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1428
B32774H0475J000	#NENÍ_K_DISPOZICI	foliové kondenzátory bezpečnostní	896
B32774H0475K000	4.7uF 10% 920V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	896
B32774H0565J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32774H0565K000	5.6uF 10% 920V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32774H0685J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32774H0685K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32774H0755J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32774H0755K000	7.5uF 10% 920V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32774H1155J000	1.5uF 5% 1100V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1932
B32774H1155K000	1.5uF 10% 1100V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1932
B32774H1185K000	1.8uF 10% 1100V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1848
B32774H1225J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1428
B32774H1225K000	2.2uF 10% 1100V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1428
B32774H1275J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1428
B32774H1275K000	2.7uF 10% 1100V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1428
B32774H1335J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	896
B32774H1335K000	3.3uF 10% 1100V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	896
B32774H1395K000	3.9uF 10% 1100V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32774H1475J000	4.7uF 5% 1100V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32774H1475K000	4.7uF 10% 1100V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32774H2105J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1680
B32774H2105K000	1.0uF 10% 1400V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1680
B32774H2155J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	896
B32774H2155K000	1.5uF 10% 1400V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	896
B32774H2205J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32774H2205K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32774H2225J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32774H2225K000	2.2uF 10% 1400V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32774H2275K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32774H2474J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2352
B32774H2474K000	0.47UF 10% 1400V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2352
B32774H2564J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2352
B32774H2564K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2352
B32774H2684K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2100
B32774H2824J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1932
B32774H2824K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1932
B32774H4106J000	10uF 5% 450V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1428
B32774H4106K000	10uF 10% 450V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1428
B32774H4126K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1428
B32774H4156J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	952
B32774H4156K000	15uF 10% 450V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	952
B32774H4206J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32774H4206K000	20uF 10% 450V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32774H4335J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1280

B32774H4335K000	3.3uF 10% 450V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2352
B32774H4395J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2352
B32774H4395K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2352
B32774H4475K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2352
B32774H4565J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1932
B32774H4565K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1932
B32774H4685K000	6.8uF 10% 450V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1932
B32774H4825K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1680
B32774H5106J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	896
B32774H5106K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	896
B32774H5106K003	10uF 10% 500V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	896
B32774H5126J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32774H5126K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32774H5156J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32774H5156K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32774H5335J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2352
B32774H5335K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2352
B32774H5395K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2100
B32774H5475J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1932
B32774H5475K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1932
B32774H5565K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1848
B32774H5685J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1428
B32774H5685K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1428
B32774H5825J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1428
B32774H5825K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1428
B32774H6105J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1428
B32774H6105K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1428
B32774H6125J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1428
B32774H6125K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1428
B32774H6155J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	896
B32774H6155K000	1.5uF 10% 1500V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	896
B32774H6185J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32774H6185K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32774H6205J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32774H6205K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32774H6225J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32774H6225K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32774H6255K000	2.5uF 10% 1500V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32774H6474J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2352
B32774H6474K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2352
B32774H6564J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2100
B32774H6564K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2100
B32774H6684J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1932
B32774H6684K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1932
B32774H6824J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1848
B32774H6824K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1848
B32774H7105J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1428
B32774H7105K000	1.0uF 10% 1600V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1428
B32774H7155J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32774H7155K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32774H7205J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32774H7205K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32774H7225K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32774H7334J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2352
B32774H7334K000	0.33uF 10% 1600V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2352
B32774H7474J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2100
B32774H7474K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2100
B32774H7564J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1932
B32774H7564K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1932
B32774H7684J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1848
B32774H7684K000	0.68uF 10% 1600V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1848
B32774H7824J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1428
B32774H7824K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1428
B32774H8106K000	10uF 10% 700V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32774H8126K000	12uF 10% 700V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32774H8225J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2352
B32774H8225K000	2.2uF 10% 700V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2352
B32774H8275J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2100

B32774H8275K000	2.7uF 10% 700V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2100
B32774H8335J000	3.3uF 5% 700V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1932
B32774H8335K000	3.3uF 10% 700V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1932
B32774H8395J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1848
B32774H8395K000	3.9uF 10% 700V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1848
B32774H8405K000	4.0uF 10% 700V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1848
B32774H8475K000	4.7uF 10% 700V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1680
B32774H8565J000	5.6uF 5% 700V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1428
B32774H8565K000	5.6uF 10% 700V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1428
B32774H8685J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	896
B32774H8685K000	6.8uF 10% 700V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	896
B32774H8825J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32774H8825K000	8.2uF 10% 700V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32774H9106K000	10uF 10% 800V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32774H9185J000	1.8uF 5% 800V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2352
B32774H9185K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2352
B32774H9225J000	2.2uF 5% 800V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2100
B32774H9225K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2100
B32774H9275J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1932
B32774H9275K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1932
B32774H9335K000	3.3uF 10% 800V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1848
B32774H9395J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1428
B32774H9395K000	3.9uF 10% 800V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1428
B32774H9475J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1428
B32774H9475K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1428
B32774H9565J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	896
B32774H9565K000	5.6uF 10% 800V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	896
B32774H9685J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32774H9685K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32774H9825J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32774H9825K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32774P6106K000	10uF 10% 630V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32774P6155J000	1.5uF 5% 630V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32774P6155K000	1.5uF 10% 630V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32774P6225K000	2.2uF 10% 630V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1120
B32774P6225K003	2.2uF 10% 630V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1120
B32774P6305K000	3.0uF 10% 630V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32774P6475K000	4.7uF 10% 630V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32774P6685K000	6.8uF 10% 630V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32774P7155K000	1.5uF 10% 700V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32774P7205K000	2.0uF 10% 700V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2100
B32774P7335K000	3.3uF 10% 700V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1428
B32774P7475K000	4.7uF 10% 700V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32774P7705K000	7.0uF 10% 700V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32774P8305K000	3.0uF 10% 840V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32774X0105J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2400
B32774X0105K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2400
B32774X0205J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2100
B32774X0205K000	2.0uF 10% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2100
B32774X0255J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1848
B32774X0255K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1848
B32774X0305J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1428
B32774X0305K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1428
B32774X0405J000	4.0uF 5% 1000V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1428
B32774X0405K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1428
B32774X0505J000	5.0uF 5% 1000V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32774X0505K000	5.0uF 10% 1000V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32774X0705J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32774X0705K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32774X1105J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2352
B32774X1105K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2352
B32774X1155K000	1,5uF 10% 1200V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2100
B32774X1205J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32774X1205K000	2,0UF 10% 1200V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1680
B32774X1305K000	3,0UF 10% 1200V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1428
B32774X1405J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32774X1405K000	4,0uF 10% 1200V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32774X1505K000	5.0uF 10% 1200V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	784

B32774X1684J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2400
B32774X1684K000	0.68uF 10% 1200V MKP Wound Boxed	foliové kondenzátory bezpečnostní	2400
B32774X4106K000	10uF 10% 500V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1680
B32774X4126J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1428
B32774X4126K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1428
B32774X4136J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1428
B32774X4136K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1428
B32774X4156J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32774X4156K000	15uF 10% 500V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32774X4166J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32774X4166K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32774X4226J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32774X4226K000	22uF 10% 500V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32774X4335J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2400
B32774X4335K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2400
B32774X4505J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2352
B32774X4505K000	5.0uF 10% 500V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2352
B32774X4605J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2100
B32774X4605K000	6.0uF 10% 500V MKP Wound BOX	foliové kondenzátory bezpečnostní	2100
B32774X4705J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1932
B32774X4705K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1932
B32774X4805J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1848
B32774X4805K000	8.0uF 10% 500V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1848
B32774X5106J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32774X5106K000	10uF 10% 600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	896
B32774X5166J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32774X5166K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32774X5225J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2400
B32774X5225K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2400
B32774X5405J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2352
B32774X5405K000	4,0uF 10% 600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2352
B32774X5455J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2100
B32774X5455K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2100
B32774X5505J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1932
B32774X5505K000	5,0uF 10% 600V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1932
B32774X5605J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1848
B32774X5605K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1848
B32774X5655J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1680
B32774X5655K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1680
B32774X5805J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1428
B32774X5805K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1428
B32774X5905J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1428
B32774X5905K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1428
B32774X7105K000	1.0uF 10% 1100V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32774X7185J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1932
B32774X7185K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1932
B32774X7205J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1680
B32774X7205K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1680
B32774X7305J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1428
B32774X7305K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1428
B32774X7405J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32774X7405K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32774X7505J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32774X7505K000	5.0uF 10% 1100V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32774X7605J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32774X7605K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32774X8106J000	10uF 10% 800V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32774X8106K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32774X8126J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32774X8126K000	12UF 10% 800V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32774X8205K000	2.0uF 10% 800V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2400
B32774X8305J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2352
B32774X8305K000	3.0uF 10% 800V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	2352
B32774X8405J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1932
B32774X8405K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1932
B32774X8505J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1848
B32774X8505K000	5.0uF 10% 800V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1848
B32774X8605J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1428

B32774X8605K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1428
B32774X8705J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1428
B32774X8705K000	7.0uF 10% 800V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1428
B32774X8805J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32774X8805K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32774X8905J000	9.0uF 5% 800V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32774X8905K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32774X9106J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32774X9106K000	10uF 10% 900V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32774X9155K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2400
B32774X9255J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2100
B32774X9255K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2100
B32774X9305J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1932
B32774X9305K000	3.0uF 10% 900V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1932
B32774X9405J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1680
B32774X9405K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1680
B32774X9505J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1428
B32774X9505K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1428
B32774X9605J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1428
B32774X9605K000	6.0uF 10% 900V MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1428
B32774X9705J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32774X9705K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	784
B32776H0106J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32776H0106K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32776H0126J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32776H0126K000	12uF 10% 920V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32776H0156J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32776H0156K000	15uF 10% 920V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32776H0186J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	400
B32776H0186K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	400
B32776H0226J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	180
B32776H0226K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	180
B32776H0335J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1380
B32776H0335K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1380
B32776H0395K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1380
B32776H0475J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32776H0475K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32776H0565K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32776H0685J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32776H0685K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32776H0825K000	8.2uF 10% 920V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32776H1106J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32776H1106K000	10uF 10% 1100V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32776H1126J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	400
B32776H1126K000	12uF 10% 1100V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	400
B32776H1156J000	15uF 5% 1100V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	180
B32776H1156K000	15uF 10% 1100V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	180
B32776H1275J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32776H1275K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32776H1335J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32776H1335K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32776H1395K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32776H1475J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32776H1475K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32776H1565J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32776H1565K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32776H1685J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32776H1685K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32776H1825J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32776H1825K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32776H2305J000	3.0uF 10% 1400V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32776H2305K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32776H2335J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32776H2335K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32776H2395J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32776H2395K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32776H2475K000	4.7uF 10% 1400V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32776H2565J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	440

B32776H7335J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32776H7335K000	3.3uF 10% 1600V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32776H7395K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32776H7475J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32776H7475K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32776H7565K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	400
B32776H7685K000	6.8uF 10% 1600V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	180
B32776H8106J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32776H8106K000	10uF 10% 700V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32776H8126K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32776H8156J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32776H8156K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32776H8186J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32776H8186K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32776H8226K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32776H8276K000	27uF 10% 700V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32776H8356J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	180
B32776H8356K000	35uF 10% 700V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	180
B32776H8565K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1380
B32776H8685J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32776H8685K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32776H8825J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32776H8825K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32776H9106K000	10uF 10% 800V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32776H9126J000	12uF 5% 800V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32776H9126K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32776H9156J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32776H9156K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32776H9186J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32776H9186K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32776H9226J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	400
B32776H9226K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	400
B32776H9276J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	180
B32776H9276K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	180
B32776H9395J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1380
B32776H9395K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1380
B32776H9475J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1380
B32776H9475K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1380
B32776H9565J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32776H9565K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32776H9685K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32776H9825J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32776H9825K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32776P6106K000	10uF 10% 630V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32776P6156K000	15uF 10% 630V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32776P6206K000	20uF 10% 630V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32776P6226K000	22uF 10% 630V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32776P6306K000	30uF 10% 630V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	180
B32776P6505J000	5.0uF 5% 630V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32776P6505K000	5.0uF 10% 630V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32776P6755K000	7.5uF 10% 630V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	780
B32776P7126K000	12uF 10% 700V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32776P7226K000	22uF 10% 700V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	180
B32776P7505K000	5.0uF 10% 700V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	780
B32776Y0126J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32776Y0126K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32776Y0146J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32776Y0146K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32776Y0166J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32776Y0166K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32776Y0206J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	400
B32776Y0206K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	400
B32776Y0395J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32776Y0395K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32776Y0505J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	780
B32776Y0505K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	780
B32776Y1106J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32776Y1106K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	440

B32776Y1126J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32776Y1126K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32776Y1146J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	400
B32776Y1146K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	400
B32776Y1275J000	2.7uF 5% 1200V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32776Y1275K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32776Y1355J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	780
B32776Y1355K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	780
B32776Y1805J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32776Y1805K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32776Y4126K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32776Y4166K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	780
B32776Y4306J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32776Y4306K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32776Y4356J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32776Y4356K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32776Y4406J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32776Y4406K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32776Y4506J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32776Y4506K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32776Y4606J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	400
B32776Y4606K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	400
B32776Y5126K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	780
B32776Y5256K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32776Y5306K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32776Y5356J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32776Y5356K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32776Y5456K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	400
B32776Y5585J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32776Y5585K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32776Y7106J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32776Y7106K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32776Y7126J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32776Y7126K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32776Y7166J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	400
B32776Y7166K000	16uF 10% 1100V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	400
B32776Y7355J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32776Y7355K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32776Y7455J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	780
B32776Y7455K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	780
B32776Y7605J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32776Y7605K000	6uF 10% 1100V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32776Y8146J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32776Y8146K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32776Y8156J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32776Y8156K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32776Y8206J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32776Y8206K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32776Y8226J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32776Y8226K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32776Y8256J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32776Y8256K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32776Y8306J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	400
B32776Y8306K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	400
B32776Y8685J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32776Y8685K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32776Y8855J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	780
B32776Y8855K000	8.5uF 10% 800V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	780
B32776Y9156K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32776Y9206K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32776Y9226K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32776Y9256J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	400
B32776Y9256K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	400
B32776Y9505J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32776Y9505K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32776Y9755K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	780
B32776Z0126J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32776Z0126K000	12uF 10% 1000V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	640

B32776Z0146J000			foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32776Z0146K000	14uF	10%	1000V MKP Wound BOXED	440
B32776Z0166J000			foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32776Z0166K000	16uF	10%	1000V MKP Wound BOXED	440
B32776Z0206J000	20uF	5%	1000V MKP Wound BOXED	400
B32776Z0206K000	20uF	10%	1000V MKP Wound BOXED	400
B32776Z0226J000			foliové kondenzátory bezpečnostní	180
B32776Z0226K000	22uF	10%	1000V MKP Wound BOXED	180
B32776Z0406K000			foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32776Z1106J000			foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32776Z1106K000			foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32776Z1126J000	12uF	5%	1200V MKP Wound BOXED	440
B32776Z1126K000			foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32776Z1146J000			foliové kondenzátory bezpečnostní	400
B32776Z1146K000	14uF	10%	1200V MKP Wound BOXED	400
B32776Z1166J000			foliové kondenzátory bezpečnostní	180
B32776Z1166K000	16uF	10%	1200V MKP Wound BOXED	180
B32776Z1256J000			foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32776Z1256K000			foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32776Z1805J000			foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32776Z1805K000	8.0uF	10%	1200V MKP Wound BOXED	640
B32776Z4127K000			foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32776Z4306J000			foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32776Z4306K000			foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32776Z4356J000			foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32776Z4356K000			foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32776Z4406J000			foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32776Z4406K000	40uF	10%	500V MKP Wound BOXED	440
B32776Z4506J000			foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32776Z4506K000	50uF	10%	500V MKP Wound BOXED	440
B32776Z4606J000			foliové kondenzátory bezpečnostní	400
B32776Z4606K000	60uF	10%	500V MKP Wound BOXED	400
B32776Z4656J000			foliové kondenzátory bezpečnostní	180
B32776Z4656K000	65uF	10%	500V MKP Wound BOXED	180
B32776Z5256K000	25uF	10%	600V MKP Wound BOXED	640
B32776Z5306K000	30uF	10%	600V MKP Wound BOXED	440
B32776Z5356J000			foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32776Z5356K000			foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32776Z5456K000	45uF	10%	600V MKP Wound BOXED	400
B32776Z5506K000	50uF	10%	600V MKP Wound BOXED	180
B32776Z5856K000			foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32776Z7106J000			foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32776Z7106K000	10uF	10%	1100V MKP Wound BOXED	440
B32776Z7126J000			foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32776Z7126K000	12uF	10%	1100V MKP Wound BOXED	440
B32776Z7166J000			foliové kondenzátory bezpečnostní	400
B32776Z7166K000			foliové kondenzátory bezpečnostní	400
B32776Z7206J000			foliové kondenzátory bezpečnostní	180
B32776Z7206K000	20uF	10%	1100V MKP Wound BOXED	180
B32776Z7306J000			foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32776Z7306K000			foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32776Z8156J000			foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32776Z8156K000	15uF	10%	800V MKP Wound BOXED	640
B32776Z8206J000			foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32776Z8206K000			foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32776Z8226J000			foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32776Z8226K000			foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32776Z8256J000			foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32776Z8256K000	25uF	10%	800V MKP Wound BOXED	440
B32776Z8306J000			foliové kondenzátory bezpečnostní	400
B32776Z8306K000	30uF	10%	800V MKP Wound BOXED	400
B32776Z8356J000			foliové kondenzátory bezpečnostní	180
B32776Z8356K000	35uF	10%	800V MKP Wound BOXED	180
B32776Z8656K000			foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32776Z9156K000	15uF	10%	900V MKP Wound BOXED	640
B32776Z9206K000			foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32776Z9226K000	22uF	10%	900V MKP Wound BOXED	440
B32776Z9256J000			foliové kondenzátory bezpečnostní	400

B32776Z9256K000	25uF 10% 900V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	400
B32776Z9306J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	180
B32776Z9306K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	180
B32776Z9506K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32778H0276J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	280
B32778H0276K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	280
B32778H0306K000	30uF 10% 920V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	280
B32778H0336J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32778H0336K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32778H0356J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32778H0356K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32778H0396K000	39uF 10% 920V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32778H0476J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32778H0476K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32778H1186J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	280
B32778H1186K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	280
B32778H1226J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32778H1226K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32778H1276K000	27uF 10% 1100V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32778H1306J000	30uF 5% 1100V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32778H1306K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32778H1336K000	33uF 10% 1100V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32778H2106J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	280
B32778H2106K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	280
B32778H2126J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32778H2126K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32778H2156J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32778H2156K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32778H2186K000	18uF 10% 1400V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32778H2905J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	280
B32778H2905K000	9uF 10% 1400V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	280
B32778H4107J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32778H4107K000	100uF 10% 450V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32778H4127J000	120uF 5% 450V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32778H4127K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32778H4756J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	280
B32778H4756K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	280
B32778H4826K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	280
B32778H4906J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32778H4906K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32778H5506J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	280
B32778H5506K000	50uF 10% 500V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	280
B32778H5566J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	280
B32778H5566K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	280
B32778H5686J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32778H5686K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32778H5756J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32778H5756K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32778H5826J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32778H5826K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32778H5906J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32778H5906K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32778H6106J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32778H6106K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32778H6126J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32778H6126K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32778H6156J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32778H6825J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	280
B32778H6825K000	8.2uF 10% 1500V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	280
B32778H6905J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	280
B32778H6905K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	280
B32778H7106J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32778H7126J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32778H7126K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32778H7825K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	280
B32778H8396J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	280
B32778H8396K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	280
B32778H8476K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	280

B32778H8506J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32778H8506K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32778H8566J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32778H8566K000	56uF 10% 700V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32778H8686J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32778H8686K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32778H8756K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32778H9356J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	280
B32778H9356K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	280
B32778H9396J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32778H9396K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32778H9476K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32778H9506J000	50uF 5% 800V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32778H9506K000	50uF 10% 800V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32778H9566J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32778H9566K000	56uF 10% 800V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32778P6356K000	35uF 10% 630V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	280
B32778P6506K000	50uF 10% 630V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32778P7306K000	30uF 10% 700V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	280
B32778P7406J000	40uF 5% 700V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32778P7406K000	40uF 10% 700V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32778Z0206J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	560
B32778Z0206K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	560
B32778Z0256J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	280
B32778Z0256K000	25uF 10% 1000V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	280
B32778Z0306K000	30uF 10% 1000V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	280
B32778Z0356J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32778Z0356K000	35uF 10% 1000V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32778Z0406J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32778Z0406K000	40uF 10% 1000V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32778Z0456J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32778Z0456K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32778Z0506J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32778Z0506K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32778Z0556J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	84
B32778Z0556K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	84
B32778Z0586J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32778Z0586K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32778Z1146K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	560
B32778Z1206J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	280
B32778Z1206K000	20uF 10% 1200V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	280
B32778Z1226K000	22uF 10% 1200V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	280
B32778Z1256J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32778Z1256K000	25uF 10% 1200V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32778Z1276J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32778Z1276K000	27uF 10% 1200V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32778Z1306J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32778Z1306K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32778Z1336J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32778Z1336K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32778Z1356J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	84
B32778Z1356K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	84
B32778Z1406J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	84
B32778Z1406K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	84
B32778Z4107J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32778Z4107K000	100uF 10% 500V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32778Z4117K000	110uF 10% 500V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32778Z4137J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32778Z4137K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32778Z4157J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	84
B32778Z4157K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	84
B32778Z4177J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32778Z4177K000	170uF 10% 500V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32778Z4556K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	560
B32778Z4756J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	280
B32778Z4756K000	75uF 10% 500V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	280
B32778Z4806J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	280
B32778Z4806K000	80uF 10% 500V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	280

B32778Z5117J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	84
B32778Z5117K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	84
B32778Z5127J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32778Z5127K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32778Z5406K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	560
B32778Z5556J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	280
B32778Z5556K000	55uF 10% 600V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	280
B32778Z5606J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	280
B32778Z5606K000	60uF 10% 600V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	280
B32778Z5756J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32778Z5756K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32778Z5806J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32778Z5806K000	80uF 10% 600V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32778Z5906J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32778Z5906K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32778Z5956J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32778Z5956K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32778Z7166J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	560
B32778Z7166K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	560
B32778Z7206K000	20uF 10% 1100V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	280
B32778Z7226J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	280
B32778Z7226K000	22uF 10% 1100V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	280
B32778Z7256K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32778Z7286J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32778Z7286K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32778Z7306J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32778Z7306K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32778Z7356J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32778Z7356K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32778Z7456J000	45uF 5% 1100V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32778Z7456K000	45uF 10% 1100V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32778Z8306K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	560
B32778Z8456J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	280
B32778Z8456K000	45uF 10% 800V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	280
B32778Z8506K000	50uF 10% 800V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	280
B32778Z8556J000	#NENÍ_K_DISPOZICI	foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32778Z8556K000	55uF 10% 800V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32778Z8606J000	#NENÍ_K_DISPOZICI	foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32778Z8606K000	60uF 10% 800V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32778Z8706J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32778Z8706K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32778Z8756J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32778Z8756K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32778Z8856J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	84
B32778Z8856K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	84
B32778Z8906J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32778Z8906K000	90uF 10% 800V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32778Z9256K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	560
B32778Z9356J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	280
B32778Z9356K000	35uF 10% 900V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	280
B32778Z9456J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32778Z9456K000	45uF 10% 900V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32778Z9506K000	50uF 10% 900V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32778Z9556J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32778Z9556K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32778Z9606J000	60uF 5% 900V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32778Z9606K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	96
B32778Z9656J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	84
B32778Z9656K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	84
B32778Z9706J000		foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32778Z9706K000	70uF 10% 900V MKP Wound BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32911A3103K000	10nF 10% 330Vac MKP X1L.S. 10	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32911A3103K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32911A3103K189	10nF 10% 330Vac MKP X1 LS10	foliové kondenzátory bezpečnostní	6800
B32911A3103K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32911A3103M000	10nF 20% 330Vac MKP X1 L.S.10	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32911A3103M003		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32911A3103M026	10nF 20% 330Vac MKP X1 L.S.10	foliové kondenzátory bezpečnostní	8000

B32911A3103M189	10nF	20%	330Vac	MKP X1 L.S.10	foliové kondenzátory bezpečnostní	6800
B32911A3103M289	10nF	20%	330Vac	MKP X1 L.S.10	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32911A3333M000	33nF	20%	330Vac	MKP X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32911A3333M003	33nF	20%	330Vac	MKP X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32911A3333M189	33nF	20%	330Vac	MKP X1 LS10	foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32911A3333M289	33nF	20%	330Vac	MKP X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32911B3223K000	22nF	10%	330Vac	MKP X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32911B3223K003	22nF	10%	330Vac	MKP X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32911B3223K189					foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32911B3223K289					foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32911B3223M000	22nF	20%	330Vac	MKP X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32911B3223M003	22nF	20%	330Vac	MKP X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32911B3223M189	22nF	20%	330Vac	MKP X1 LS10	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32911B3223M289					foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32912A3104K000	0.1uF	10%	330Vac	MKP X1 LS15	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32912A3104K003	0.1uF	10%	330Vac	MKP X1 LS15	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32912A3104K026	0.1uF	10%	330Vac	MKP X1 LS15	foliové kondenzátory bezpečnostní	3200
B32912A3104K189	0.1uF	10%	330Vac	MKP X1 LS15	foliové kondenzátory bezpečnostní	3600
B32912A3104K289	0.1uF	10%	330Vac	MKP X1 LS15	foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32912A3104M000	0.1uF	20%	330Vac	MKP X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32912A3104M003	0.1uF	20%	330Vac	MKP X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32912A3104M026	0.1uF	20%	330Vac	MKP Suppression X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	3200
B32912A3104M189	0.1uF	20%	330Vac	MKP X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	3600
B32912A3104M289	0.1uF	20%	330Vac	MKP Suppression X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32912A3154K000	0,15UF	10%	330Vac	MKP X1 LS15	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32912A3154K003					foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32912A3154K189					foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32912A3154K289					foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32912A3154M000	0,15UF	20%	330Vac	MKP X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32912A3154M003					foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32912A3154M026	0,15UF	20%	330Vac	MKP X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32912A3154M189					foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32912A3154M289					foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32912A3223K000	22NF	10%	330Vac	MKP X1LS15	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32912A3223K003	22NF	10%	330Vac	MKP X1LS15	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32912A3223K189	22NF	10%	330Vac	MKP X1LS15	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32912A3223K289	22NF	10%	330Vac	MKP X1LS15	foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32912A3223M000	22nF	20%	330Vac	MKP X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32912A3223M003					foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32912A3223M189	22nF	20%	330Vac	MKP X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32912A3223M289					foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32912A3224K000	0,22UF	10%	330Vac	MKP X1 LS15	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32912A3224K003					foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32912A3224K189	0.22uF	10%	330Vac	MKP Suppression X 1	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32912A3224K289	0,22UF	10%	330Vac	MKP X1 LS15	foliové kondenzátory bezpečnostní	2560
B32912A3224M000	0,22UF	20%	330Vac	MKP X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32912A3224M003	0,22UF	20%	330Vac	MKP X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32912A3224M189	0,22UF	20%	330Vac	MKP X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32912A3224M289	0,22UF	20%	330Vac	MKP Suppression X 1	foliové kondenzátory bezpečnostní	2560
B32912A3333K000	33NF	10%	330Vac	MKP X1 LS15	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32912A3333K003	33nF	10%	330Vac	MKP Suppression X 1	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32912A3333K189					foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32912A3333K289					foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32912A3333M000	33nF	20%	330Vac	MKP X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32912A3333M003					foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32912A3333M189					foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32912A3333M289					foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32912A3473K000	47NF	10%	330Vac	MKP X1 LS15	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32912A3473K003					foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32912A3473K189	47 nF	10%	330Vac	MKP X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32912A3473K289					foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32912A3473M000	47nF	20%	330Vac	MKP X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32912A3473M003	47nF	20%	330Vac	MKP X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32912A3473M189	47 nF	20%	330Vac	MKP X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32912A3473M289	47nF	20%	330Vac	MKP X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32912A3683K000	68NF	10%	330Vac	MKP X1LS15	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32912A3683K003	68nF	10%	330Vac	MKP Suppression X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32912A3683K189	68NF	10%	330Vac	MKP X1 LS15	foliové kondenzátory bezpečnostní	4400

B32912A3683K289					foliové kondenzátory bezpečnostní	3840
B32912A3683M000	68nF	20%	330Vac	MKP X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32912A3683M003	68nF	20%	330Vac	MKP X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32912A3683M189	68nF	20%	330Vac	MKP X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32912A3683M289					foliové kondenzátory bezpečnostní	3840
B32912A5104K000	100NF	10%	530Vac	MKPX1	foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32912A5104K003					foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32912A5104K189					foliové kondenzátory bezpečnostní	2200
B32912A5104M000	100 NF	20%	530VAC	MKP X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32912A5104M003	100 NF	20%	530VAC	MKP X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32912A5104M189					foliové kondenzátory bezpečnostní	2200
B32912A5473K000					foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32912A5473K003	47NF	10%	530VAC	MKP X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32912A5473K189	47NF	10%	530Vac	MKPX1	foliové kondenzátory bezpečnostní	3000
B32912A5473K289	47NF	10%	530Vac	MKPX1	foliové kondenzátory bezpečnostní	2920
B32912A5473M000	47NF	20%	530VAC	MKP X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32912A5473M003					foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32912A5473M189					foliové kondenzátory bezpečnostní	3000
B32912A5473M289					foliové kondenzátory bezpečnostní	2920
B32912A5563M000	56NF	20%	530VAC	MKP X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32912A5563M003					foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32912A5563M189					foliové kondenzátory bezpečnostní	3000
B32912A5563M289					foliové kondenzátory bezpečnostní	2920
B32912A5683K000					foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32912A5683K003					foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32912A5683K189					foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32912A5683K289					foliové kondenzátory bezpečnostní	2560
B32912A5683M000	68NF	20%	530VAC	MKP X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32912A5683M003	68NF	20%	530VAC	MKP X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32912A5683M189					foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32912A5683M289					foliové kondenzátory bezpečnostní	2560
B32912B3154M000	0.15uF	20%	330Vac	MKP X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32912B3154M003	0.15uF	20%	330Vac	MKP X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32912B3154M189	0.15UF	20%	330Vac	MKP X1 LS15	foliové kondenzátory bezpečnostní	3600
B32912B3154M289	0.15UF	20%	330Vac	MKP X1 LS15	foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32912B3224M000	0.22uF	20%	330Vac	MKP X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32912B3224M003	0.22uF	20%	330Vac	MKP X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32912B3224M026	0.22uF	20%	330Vac	MKP Suppression X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32912B3224M189	0.22uF	20%	330Vac	MKP X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32912B3224M289	0.22uF	20%	330Vac	MKP X1 LS15	foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32912B3334M000	0,33UF	20%	330Vac	MKP X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32912B3334M003	0,33UF	20%	330Vac	MKP X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32912B3334M026	0.33uF	20%	330Vac	MKP Suppression X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32912B3334M189	0,33UF	20%	330Vac	MKP X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32912B3334M289	0,33UF	20%	330Vac	MKP X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	2560
B32912B4223K000	22NF	10%	440VAC	MKP X1 L.S. 15	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32912B4223M000	22NF	20%	440VAC	MKP X1 L.S. 15	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32912B5103K000	10NF	10%	530Vac	MKPX1	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32912B5103K003					foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32912B5103K189					foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32912B5103K289					foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32912B5103M000	10NF	20%	530VAC	MKP X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32912B5103M003					foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32912B5103M189					foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32912B5103M289					foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32912B5333K000					foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32912B5333K003					foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32912B5333K189					foliové kondenzátory bezpečnostní	3600
B32912B5333K289					foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32912B5333M000	33NF	20%	530VAC	MKP X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32912B5333M003					foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32912B5333M189					foliové kondenzátory bezpečnostní	3600
B32912B5333M289					foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32912B5822K000	8.2NF	10%	530Vac	MKPX1	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32912B5822K003					foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32912B5822K189					foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32912B5822K289					foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32912B5822M000					foliové kondenzátory bezpečnostní	4000

B32912H4563M004		foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32912H4563M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32912H4563M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32912H4683K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32912H4683K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32912H4683K004		foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32912H4683K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32912H4683K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2560
B32912H4683M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32912H4683M003		foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32912H4683M004		foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32912H4683M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32912H4683M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2560
B32912H4823M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32912H4823M003		foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32912H4823M004		foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32912H4823M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32912H4823M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2560
B32913A3154K000	150NF 10% 330V MKP - X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32913A3154K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32913A3154K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32913A3154K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32913A3154M000	150NF 20% 330V MKP - X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32913A3154M003		foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32913A3154M189	0,15UF 20% 330V MKP X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32913A3154M289	0,15UF 20% 330V MKP X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32913A3224K000	0,22UF 10% 330V MKP X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	2520
B32913A3224K189	0,22UF 10% 330V MKP X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	2400
B32913A3224K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2320
B32913A3224M000	220NF 20% 330V MKP X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	2520
B32913A3224M003	220NF 20% 330V MKP X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	2520
B32913A3224M189	0,22UF 20% 330V MKP X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	2400
B32913A3224M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2320
B32913A3334M000	330NF 20% 330V MKP - X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32913A3334M003	330NF 20% 330V MKP - X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32913A3334M189	330NF 20% 330V MKP - X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32913A3334M289	330NF 20% 330V MKP - X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	1920
B32913A3474K000	470NF 10% 330V MKP - X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32913A3474K003	470NF 10% 330V MKP - X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32913A3474K189	470NF 10% 330V MKP - X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	1600
B32913A3474M000	470NF 20% 330V MKP - X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32913A3474M003	470NF 20% 330V MKP - X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32913A3474M026	470NF 20% 330V MKP - X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32913A3474M189	470NF 20% 330V MKP - X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	1600
B32913A3474M289	0.47uF 20% 330Vac MKP Suppression X 1	foliové kondenzátory bezpečnostní	1560
B32913A5154K000	150 NF 10% 530Vac MKPX1	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32913A5154K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32913A5154K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32913A5154K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	1920
B32913A5154M000	150 NF 20% 530V MKP X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32913A5154M003	150 NF 20% 530V MKP X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32913A5154M189	150 NF 20% 530V MKP X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32913A5154M289	150NF 20% 530Vac MKP Suppression X 1	foliové kondenzátory bezpečnostní	1920
B32913A5333K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32913A5333K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32913A5333K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32913A5333K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32913A5333M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32913A5333M003		foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32913A5333M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32913A5333M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32913A5334M000	330nF 20% 530VAC MKP X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32913A5334M003		foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32913A5334M189	330nF 20% 530VAC MKP X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	1400
B32913A5334M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	1480
B32913A5473K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32913A5473K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32913A5473K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800

B32913A5473K289					foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32913A5473M000					foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32913A5473M003					foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32913A5473M189					foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32913A5473M289					foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32913A5474K000	470 NF	10%	530Vac	MKPX1	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32913A5474K003	470 NF	10%	530Vac	MKPX1	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32913A5474M000	470 NF	20%	530VAC	MKP X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32913A5474M003					foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32913A5563K000					foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32913A5563K003					foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32913A5563K189					foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32913A5563K289					foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32913A5563M000					foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32913A5563M003					foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32913A5563M189					foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32913A5563M289					foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32913A5683K000					foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32913A5683K003					foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32913A5683K189					foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32913A5683K289					foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32913A5683M000					foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32913A5683M003					foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32913A5683M189					foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32913A5683M289					foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32913A5823M000					foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32913A5823M003					foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32913A5823M189					foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32913A5823M289	82NF	20%	530Vac	MKP Suppression X 1	foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32913B4104K000	0,1UF	10%	440VAC	MKP X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32913B4104M000	0,1UF	20%	440VAC	MKP X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32913B4104M289	0,1UF	20%	440VAC	MKP X1 L.S. 22.5	foliové kondenzátory bezpečnostní	1560
B32913B4154K000	0,15UF	10%	440VAC	MKP X1 L.S. 22.5	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32913B5104K000					foliové kondenzátory bezpečnostní	2280
B32913B5104K003					foliové kondenzátory bezpečnostní	2280
B32913B5104K189					foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32913B5104K289					foliové kondenzátory bezpečnostní	2200
B32913B5104M000					foliové kondenzátory bezpečnostní	2280
B32913B5104M003					foliové kondenzátory bezpečnostní	2280
B32913B5104M189					foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32913B5104M289					foliové kondenzátory bezpečnostní	2200
B32913B5224K000	220 NF	10%	530VAC	MKP X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32913B5224K003	220 NF	10%	530VAC	MKP X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32913B5224K189					foliové kondenzátory bezpečnostní	1600
B32913B5224K289	220 NF	20%	530VAC	MKP X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	1560
B32913B5224M000	220 NF	20%	530VAC	MKP X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32913B5224M003	220 NF	20%	530VAC	MKP X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32913B5224M026	220 NF	20%	530VAC	MKP X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32913B5224M189					foliové kondenzátory bezpečnostní	1600
B32913B5224M289	220 NF	20%	530VAC	MKP X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	1560
B32913B5334K000	330 NF	10%	530Vac	MKPX1	foliové kondenzátory bezpečnostní	1800
B32913B5334K003	330 NF	10%	530Vac	MKPX1	foliové kondenzátory bezpečnostní	1800
B32913B5334M000	330 NF	20%	530VAC	MKP X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	1800
B32913B5334M003					foliové kondenzátory bezpečnostní	1800
B32913C5104K000	100 NF	10%	530Vac	MKPX1	foliové kondenzátory bezpečnostní	2520
B32913C5104K003					foliové kondenzátory bezpečnostní	2520
B32913C5104K189					foliové kondenzátory bezpečnostní	2400
B32913C5104K289					foliové kondenzátory bezpečnostní	2320
B32913C5104M000					foliové kondenzátory bezpečnostní	2520
B32913C5104M003					foliové kondenzátory bezpečnostní	2520
B32913C5104M189					foliové kondenzátory bezpečnostní	2400
B32913C5104M289					foliové kondenzátory bezpečnostní	2320
B32913H4104K000					foliové kondenzátory bezpečnostní	2520
B32913H4104K003					foliové kondenzátory bezpečnostní	2520
B32913H4104K004					foliové kondenzátory bezpečnostní	2520
B32913H4104K189					foliové kondenzátory bezpečnostní	2400
B32913H4104K289					foliové kondenzátory bezpečnostní	2320
B32913H4104M000	0.10uF	20%	480Vac	MKP Suppression X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	2520

B32913J4334K004		foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32913J4334M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32913J4334M003		foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32913J4334M004		foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32914A3105K000	1,0UF 10% 330V MKP - X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32914A3105K003	1,0UF 10% 330V MKP - X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32914A3105K189	1.0uF 10% 330Vac MKP Suppression X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	1000
B32914A3105M000	1,0UF 20% 330V MKP - X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32914A3105M003		foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32914A3105M026	1,0UF 20% 330V MKP - X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	600
B32914A3105M189	1,0UF 20% 330V MKP - X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	1000
B32914A3155K000	1,5UF 10% 330V MKP - X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32914A3155K003	1,5UF 10% 330V MKP - X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32914A3155M000	1,5UF 20% 330V MKP - X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32914A3155M003	1,5UF 20% 330V MKP - X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32914A3155M026	1,5UF 20% 330V MKP - X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	360
B32914A3225M000	2,2UF 20% 330V MKP - X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32914A3225M003	2,2UF 20% 330V MKP - X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32914A3225M026	2,2UF 20% 330V MKP - X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	336
B32914A3474K000	0,47UF 10% 330V MKP - X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32914A3474K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32914A3474K189	0.47uF 10% 330Vac MKP Suppression X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	1400
B32914A3474M000	0,47UF 20% 330V MKP - X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32914A3474M003		foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32914A3474M189	0,47UF 20% 330V MKP - X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	1400
B32914A5105M000	1 UF 20% 530V MKP X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32914A5105M003	1 UF 20% 530V MKP X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32914A5105M026	1 UF 20% 530V MKP X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	360
B32914A5154K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32914A5154K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32914A5154K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	1400
B32914A5154M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32914A5154M003		foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32914A5154M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	1400
B32914A5155K000	1.5 UF 10% 530Vac MKPX1	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32914A5155K003	1500NF 10% 530VAC MKP Suppression X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32914A5155M000	1.5UF 20% 530V MKP X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32914A5155M003	1.5UF 20% 530V MKP X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32914A5155M026	1.5UF 20% 530V MKP X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	288
B32914A5185M000	1.8UF 20% 530V MKP X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32914A5185M003	1.8uF 20% 530VAC MKP Suppression X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32914A5224K000	220 NF 10% 530Vac MKPX1	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32914A5224K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32914A5224K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	1400
B32914A5224M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32914A5224M003		foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32914A5224M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	1400
B32914A5334M000	330 NF 20% 530VAC MKP X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32914A5334M003	330 NF 20% 530VAC MKP X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32914A5334M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	1400
B32914A5474M000	470nF 20% 530VAC MKPX1	foliové kondenzátory bezpečnostní	1120
B32914A5474M003	470nF 20% 530VAC MKPX1	foliové kondenzátory bezpečnostní	1120
B32914A5474M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32914A5564M000	560nF 20% 530VAC MKPX1	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32914A5564M003		foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32914A5564M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	1000
B32914A5684M000	680 NF 20% 530V AC MKP X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32914A5684M003	680 NF 20% 530V AC MKP X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32914A5684M189	680 NF 20% 530V AC MKP X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	1000
B32914A5824K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32914A5824K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32914A5824M000	820nF 20% 530V MKP X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32914A5824M003	820nF 20% 530V MKP X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32914B3684K000	0,68UF 10% 330V MKP - X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32914B3684K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32914B3684K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	1400
B32914B3684M000	0,68UF 20% 330V MKP - X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32914B3684M003	0,68UF 20% 330V MKP - X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280

B32914B3684M189	0,68UF 20% 330V MKP - X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	1400
B32914B4334K003	0,33UF 10% 440VAC MKP X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32914B5105K000	1 UF 10% 530V MKP X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	880
B32914B5105K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	880
B32914B5105M000	1 UF 20% 530V MKP X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	880
B32914B5105M003	1 UF 20% 530V MKP X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	880
B32914B5474K000	470 NF 10% 530Vac MKPX1	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32914B5474K003	470 NF 10% 530Vac MKPX1	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32914B5474K189	470 NF 10% 530Vac MKPX1	foliové kondenzátory bezpečnostní	1000
B32914B5474M000	470 NF 20% 530VAC MKP X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32914B5474M003	470 NF 20% 530VAC MKP X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32914B5474M189	470 NF 20% 530VAC MKP X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	1000
B32914B5564K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32914B5564K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32914B5564K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	1000
B32914B5564M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32914B5564M003		foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32914B5564M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	1000
B32914B5684K000	680nF 10% 530V MKP X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32914B5684K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32914B5684M000	680nF 20% 530V MKP X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32914B5684M003		foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32914B5824K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	880
B32914B5824K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	880
B32914B5824M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	880
B32914B5824M003		foliové kondenzátory EMI odrušovací	880
B32914C5684K000		foliové kondenzátory EMI odrušovací	880
B32914C5684K003		foliové kondenzátory EMI odrušovací	880
B32914C5684M000		foliové kondenzátory EMI odrušovací	880
B32914C5684M003		foliové kondenzátory EMI odrušovací	880
B32914H4105K000		foliové kondenzátory EMI odrušovací	800
B32914H4105K003		foliové kondenzátory EMI odrušovací	800
B32914H4105K004		foliové kondenzátory EMI odrušovací	800
B32914H4105M000		foliové kondenzátory EMI odrušovací	800
B32914H4105M003		foliové kondenzátory EMI odrušovací	800
B32914H4105M004		foliové kondenzátory EMI odrušovací	800
B32914H41155M000		foliové kondenzátory EMI odrušovací	640
B32914H41155M003		foliové kondenzátory EMI odrušovací	640
B32914H41155M004		foliové kondenzátory EMI odrušovací	640
B32914H4224K000		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1280
B32914H4224K003		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1280
B32914H4224K004		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1280
B32914H4224K189		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1400
B32914H4224M000		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1280
B32914H4224M003		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1280
B32914H4224M004		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1280
B32914H4224M189		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1400
B32914H4274K000		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1280
B32914H4274K003		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1280
B32914H4274K004		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1280
B32914H4274K189		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1400
B32914H4274M000		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1280
B32914H4274M003		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1280
B32914H4274M004		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1280
B32914H4274M189		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1400
B32914H4334K000		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1280
B32914H4334K003		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1280
B32914H4334K004		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1280
B32914H4334K189		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1400
B32914H4334M000		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1280
B32914H4334M003		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1280
B32914H4334M004		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1280
B32914H4334M189		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1400
B32914H4394K000		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1120
B32914H4394K003		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1120
B32914H4394K004		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1120
B32914H4394K189		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1200
B32914H4394M000		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1120

B32914H4394M003		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1120
B32914H4394M004		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1120
B32914H4394M189		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1200
B32914H4474K000		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1040
B32914H4474K003		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1040
B32914H4474K004		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1040
B32914H4474K189		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1000
B32914H4474M000		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1040
B32914H4474M003		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1040
B32914H4474M004		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1040
B32914H4474M189		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1000
B32914H4564K000	0.56uF 10% 480Vac MKP Suppression X1	foliové kondenzátory EMI odrušovací	1040
B32914H4564K003		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1040
B32914H4564K004		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1040
B32914H4564K189		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1000
B32914H4564M000		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1040
B32914H4564M003		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1040
B32914H4564M004		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1040
B32914H4564M189		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1000
B32914H4684K000		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1040
B32914H4684K003		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1040
B32914H4684K004		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1040
B32914H4684K189		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1000
B32914H4684M000		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1040
B32914H4684M003		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1040
B32914H4684M004		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1040
B32914H4824K000		foliové kondenzátory EMI odrušovací	880
B32914H4824K003		foliové kondenzátory EMI odrušovací	880
B32914H4824K004		foliové kondenzátory EMI odrušovací	880
B32914H4824M000		foliové kondenzátory EMI odrušovací	880
B32914H4824M003		foliové kondenzátory EMI odrušovací	880
B32914H4824M004		foliové kondenzátory EMI odrušovací	880
B32916A3335M000	3,3uF 20% 330V MKP - X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32916A3335M003		foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32916A3335M026	3.3uF 20% 330Vac MKP Suppression X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	240
B32916A3475M000	4,7uF 20% 330V MKP - X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32916A3475M003	4,7uF 20% 330V MKP - X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32916A3475M026	4.7uF 20% 330Vac MKP Suppression X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	224
B32916A3685K000	6,8uF 10% 330V MKP - X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32916A3685M000	6,8uF 20% 330V MKP - X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32916A3685M003	6.8uF 20% 330Vac MKP Suppression X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32916A3685M026	6,8uF 20% 330V MKP - X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	160
B32916A5105M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1380
B32916A5105M003	1.0uF 20% 530V MKP - X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	1380
B32916A5105M026	1.0uF 20% 530V MKP - X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	320
B32916A5155M000	1.5uF 20% 530V MKP - X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32916A5155M003	1.5uF 20% 530V MKP - X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32916A5155M026	1.5uF 20% 530V MKP - X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	272
B32916A5224K000		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1620
B32916A5224K003		foliové kondenzátory EMI odrušovací	540
B32916A5224M000	220nF 20% 530Vac MKP Suppression X1	foliové kondenzátory EMI odrušovací	1620
B32916A5224M003		foliové kondenzátory EMI odrušovací	540
B32916A5225K000	2.2uF 10% 530V MKP - X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32916A5225K003	2.2uF 10% 530V MKP - X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32916A5225M000	2.2uF 20% 530V MKP - X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32916A5225M003		foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32916A5225M026	2.2uF 20% 530V MKP - X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	224
B32916A5334K000		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1620
B32916A5334K003		foliové kondenzátory EMI odrušovací	540
B32916A5334M000	330nF 20% 530Vac MKP Suppression X1	foliové kondenzátory EMI odrušovací	1620
B32916A5334M003		foliové kondenzátory EMI odrušovací	540
B32916A5335M000	3.3uF 20% 530V MKP X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32916A5335M003	3.3uF 20% 530V MKP X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32916A5474K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1620
B32916A5474K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	540
B32916A5474M000	470 NF 20% 530V MKP X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	1620
B32916A5474M003		foliové kondenzátory bezpečnostní	540
B32916A5475M000	4.7uF 20% 530V MKP X1- 4PIN	foliové kondenzátory bezpečnostní	400
B32916A5475M003	4.7uF 20% 530V MKP X1- 4PIN	foliové kondenzátory bezpečnostní	400

B32916A5564K000		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1620
B32916A5564K003		foliové kondenzátory EMI odrušovací	540
B32916A5564M000		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1620
B32916A5564M003		foliové kondenzátory EMI odrušovací	540
B32916A5565M000	5.6UF 20% 530V MKP X1 --- 4 PIN	foliové kondenzátory EMI odrušovací	180
B32916A5565M003		foliové kondenzátory EMI odrušovací	180
B32916A5684K000		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1620
B32916A5684K003		foliové kondenzátory EMI odrušovací	540
B32916A5684M000		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1620
B32916A5684M003	680 NF 20% 530V MKP X1	foliové kondenzátory EMI odrušovací	1620
B32916A5824M000		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1380
B32916A5824M003		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1380
B32916B5155K000		foliové kondenzátory EMI odrušovací	760
B32916B5155K003		foliové kondenzátory EMI odrušovací	760
B32916B5155M000		foliové kondenzátory EMI odrušovací	760
B32916B5155M003		foliové kondenzátory EMI odrušovací	760
B32916B5225K000		foliové kondenzátory EMI odrušovací	600
B32916B5225K003		foliové kondenzátory EMI odrušovací	600
B32916B5225M000	2.2UF 20% 530VAC MKP - X1	foliové kondenzátory EMI odrušovací	600
B32916B5225M003		foliové kondenzátory EMI odrušovací	600
B32916B5335K000	3.3uF 10% 530V MKP X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32916B5335K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32916B5335M000	3.3uF 20% 530V MKP X1	foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32916B5335M003		foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32916B5475K000	4.7UF 10% 530V MKP X1 --- 4 PIN	foliové kondenzátory bezpečnostní	180
B32916B5475K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	180
B32916B5475M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	180
B32916B5475M003		foliové kondenzátory bezpečnostní	180
B32916B5564K000		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1040
B32916B5564K003		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1040
B32916B5564M000		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1040
B32916B5564M003		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1040
B32916B5684K000		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1040
B32916B5684K003		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1040
B32916B5684M000		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1040
B32916B5684M003		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1040
B32916B5824K000		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1040
B32916B5824K003		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1040
B32916B5824M000		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1040
B32916B5824M003		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1040
B32916C5105K000		foliové kondenzátory EMI odrušovací	800
B32916C5105K003		foliové kondenzátory EMI odrušovací	800
B32916C5105M000		foliové kondenzátory EMI odrušovací	800
B32916C5105M003		foliové kondenzátory EMI odrušovací	800
B32916D5105K000		foliové kondenzátory EMI odrušovací	780
B32916D5105K003		foliové kondenzátory EMI odrušovací	780
B32916D5105M000		foliové kondenzátory EMI odrušovací	780
B32916D5105M003		foliové kondenzátory EMI odrušovací	780
B32916H4105K000		foliové kondenzátory EMI odrušovací	800
B32916H4105K003		foliové kondenzátory EMI odrušovací	800
B32916H4105K004		foliové kondenzátory EMI odrušovací	800
B32916H4105M000		foliové kondenzátory EMI odrušovací	800
B32916H4105M003		foliové kondenzátory EMI odrušovací	800
B32916H4105M004		foliové kondenzátory EMI odrušovací	800
B32916H4155K000	1.50uF 10% 480Vac MKP Suppression X1	foliové kondenzátory EMI odrušovací	720
B32916H4155K003		foliové kondenzátory EMI odrušovací	720
B32916H4155K004		foliové kondenzátory EMI odrušovací	720
B32916H4155M000		foliové kondenzátory EMI odrušovací	720
B32916H4155M003		foliové kondenzátory EMI odrušovací	720
B32916H4155M004		foliové kondenzátory EMI odrušovací	720
B32916H4225M000	2.20uF 20% 480Vac MKP Suppression X1	foliové kondenzátory EMI odrušovací	640
B32916H4225M003		foliové kondenzátory EMI odrušovací	640
B32916H4225M004		foliové kondenzátory EMI odrušovací	640
B32916H4275K000	2.70uF 10% 480Vac MKP Suppression X1	foliové kondenzátory EMI odrušovací	520
B32916H4275K003		foliové kondenzátory EMI odrušovací	520
B32916H4275K004		foliové kondenzátory EMI odrušovací	520
B32916H4275M000		foliové kondenzátory EMI odrušovací	520
B32916H4275M003		foliové kondenzátory EMI odrušovací	520

B32916H4275M004		foliové kondenzátory EMI odrušovací	520
B32916H4335M000	3.30uF 20% 480Vac MKP Suppression X1	foliové kondenzátory EMI odrušovací	520
B32916H4335M003		foliové kondenzátory EMI odrušovací	520
B32916H4335M004		foliové kondenzátory EMI odrušovací	520
B32916H4395M000		foliové kondenzátory EMI odrušovací	400
B32916H4395M003		foliové kondenzátory EMI odrušovací	400
B32916H4395M004		foliové kondenzátory EMI odrušovací	400
B32916H4474K000		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1620
B32916H4474K003		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1620
B32916H4474K004		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1620
B32916H4474M000		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1620
B32916H4474M003		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1620
B32916H4474M004		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1620
B32916H4475M000		foliové kondenzátory EMI odrušovací	180
B32916H4475M003		foliové kondenzátory EMI odrušovací	180
B32916H4475M004		foliové kondenzátory EMI odrušovací	180
B32916H4564K000		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1620
B32916H4564K003		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1620
B32916H4564K004		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1620
B32916H4564M000		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1620
B32916H4564M003		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1620
B32916H4564M004		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1620
B32916H4684K000		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1380
B32916H4684K003		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1380
B32916H4684K004		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1380
B32916H4684M000		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1380
B32916H4684M003		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1380
B32916H4684M004		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1380
B32916H4824M000		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1380
B32916H4824M003		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1380
B32916H4824M004		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1380
B32916J4335K000		foliové kondenzátory EMI odrušovací	400
B32916J4335K003		foliové kondenzátory EMI odrušovací	400
B32916J4335K004		foliové kondenzátory EMI odrušovací	400
B32916J4335M000		foliové kondenzátory EMI odrušovací	400
B32916J4335M003		foliové kondenzátory EMI odrušovací	400
B32916J4335M004		foliové kondenzátory EMI odrušovací	400
B32918A5475K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	280
B32918A5475K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	280
B32918A5475M000	4.7UF 20% 530V MKP X1 --- 4 PIN	foliové kondenzátory bezpečnostní	280
B32918A5475M003		foliové kondenzátory bezpečnostní	280
B32918A5565K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	280
B32918A5565K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	280
B32918A5565M000	5.6UF 20% 530V MKP X1 --- 4 PIN	foliové kondenzátory bezpečnostní	280
B32918A5565M003		foliové kondenzátory bezpečnostní	280
B32918B5565K000		foliové kondenzátory EMI odrušovací	108
B32918B5565K003		foliové kondenzátory EMI odrušovací	108
B32918B5565M000		foliové kondenzátory EMI odrušovací	108
B32918B5565M003		foliové kondenzátory EMI odrušovací	108
B32918H4106K000		foliové kondenzátory EMI odrušovací	140
B32918H4106K003		foliové kondenzátory EMI odrušovací	140
B32918H4106K004		foliové kondenzátory EMI odrušovací	140
B32918H4106M000		foliové kondenzátory EMI odrušovací	140
B32918H4106M003		foliové kondenzátory EMI odrušovací	140
B32918H4106M004		foliové kondenzátory EMI odrušovací	140
B32918H4475K000		foliové kondenzátory EMI odrušovací	180
B32918H4475K003		foliové kondenzátory EMI odrušovací	180
B32918H4475K004		foliové kondenzátory EMI odrušovací	180
B32918H4475M000		foliové kondenzátory EMI odrušovací	180
B32918H4475M003		foliové kondenzátory EMI odrušovací	180
B32918H4475M004		foliové kondenzátory EMI odrušovací	180
B32918H4565K000		foliové kondenzátory EMI odrušovací	280
B32918H4565K003		foliové kondenzátory EMI odrušovací	280
B32918H4565K004		foliové kondenzátory EMI odrušovací	280
B32918H4565M000		foliové kondenzátory EMI odrušovací	280
B32918H4565M003		foliové kondenzátory EMI odrušovací	280
B32918H4565M004		foliové kondenzátory EMI odrušovací	280
B32918H4685K000		foliové kondenzátory EMI odrušovací	280

B32918H4685K003		foliové kondenzátory EMI odrušovací	280
B32918H4685K004		foliové kondenzátory EMI odrušovací	280
B32918H4685M000		foliové kondenzátory EMI odrušovací	280
B32918H4685M003		foliové kondenzátory EMI odrušovací	280
B32918H4685M004		foliové kondenzátory EMI odrušovací	280
B32918H4825M000	8.20uF 20% 480Vac MKP Suppression X1	foliové kondenzátory EMI odrušovací	108
B32918H4825M003		foliové kondenzátory EMI odrušovací	108
B32918H4825M004		foliové kondenzátory EMI odrušovací	108
B32921C3103K000	10NF 10% 305VAC MKPX2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32921C3103K003	10NF 10% 305VAC MKPX2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32921C3103K189	10NF 10% 305VAC MKPX2	foliové kondenzátory bezpečnostní	6800
B32921C3103K289	10NF 10% 305VAC MKPX2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32921C3103M000	10NF 20% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32921C3103M003	10NF 20% 305Vac RFI SUPPRESSION	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32921C3103M026	10NF 20% 305VAC MKPX2	foliové kondenzátory bezpečnostní	8000
B32921C3103M189	10NF 20% 305VAC MKPX2	foliové kondenzátory bezpečnostní	6800
B32921C3103M289	10NF 20% 305VAC MKPX2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32921C3104M000	0,10UF 20% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32921C3104M003	100NF 20% 305Vac RFI SUPPRESSION	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32921C3104M026	0,10UF 20% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32921C3104M189	0.1UF 20% 305VAC MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32921C3104M289	0,10UF 20% 305VAC MKPX2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32921C3153M000	15NF 20% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32921C3153M003	15NF 20% 305Vac RFI SUPPRESSION X 2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32921C3153M189	15NF 20% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	6800
B32921C3223K000	22NF 10% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32921C3223K003	22nF 10% 305Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32921C3223K189	22NF 10% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	6800
B32921C3223K289	22NF 10% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32921C3223M000	22NF 20% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32921C3223M003	22NF 20% 305Vac MKP Suppression X 2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32921C3223M026	22NF 20% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	8000
B32921C3223M189	22NF 20% 305VAC MKPX2 L.S. 10	foliové kondenzátory bezpečnostní	6800
B32921C3223M289	22NF 20% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32921C3273M000	27 NF 20% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32921C3333K000	33NF 10% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32921C3333K003	33NF 10% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32921C3333K189	33NF 10% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	6800
B32921C3333K289	33NF 10% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32921C3333M000	33NF 20% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32921C3333M003	33NF 20% 305V MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32921C3333M026	33NF 20% 305V MKP X2 L.S. 10	foliové kondenzátory bezpečnostní	8000
B32921C3333M189	33NF 20% 305V MKP X2 L.S. 10	foliové kondenzátory bezpečnostní	6800
B32921C3333M289	33NF 20% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32921C3473K000	47NF 10% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32921C3473K003	47NF 10% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32921C3473K026	47NF 10% 305V MKP X2 L.S. 10	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32921C3473K189	47NF 10% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32921C3473K289	47NF 10% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32921C3473M000	47NF 20% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32921C3473M003	47NF 20% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32921C3473M026	47NF 20% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32921C3473M189	47NF 20% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32921C3473M289	47nF 20% 305VAC MKPX2	foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32921C3683K000	68NF 10% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32921C3683K003	68nF 10% 305Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32921C3683K189	68NF 10% 305Vac RFI SUPPRESSION X 2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32921C3683K289	68NF 10% 305Vac RFI SUPPRESSION X 2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32921C3683M000	68NF 20% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32921C3683M003	68NF 20% 305Vac RFI SUPPRESSION	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32921C3683M189	68 NF 20% 305VAC MKP X2 L.S.10	foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32921C3683M289	68NF 20% 305Vac MKP SUPPRESSION X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32921C3823K000	82nF 10% 305Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32921C3823K289	82nF 10% 305Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32922C3103K003	10NF 10% 305VAC MKPX2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32922C3103M000	10NF 20% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32922C3103M003	10nF 20% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32922C3103M189	10nF 20% 305Vac RFI SUPPRESSION X 2	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200

B32922C3104K000	0,1UF 10% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32922C3104K003	0,10UF 10% 305VAC MKPX2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32922C3104K026	0,10UF 10% 305VAC MKPX2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32922C3104K189	0,1UF 10% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32922C3104K289	0,10UF 10% 305VAC MKPX2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32922C3104M000	0,1UF 20% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32922C3104M003	0,10UF 20% 305VAC MKPX2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32922C3104M026	0,1UF 20% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32922C3104M189	0,1UF 20% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32922C3104M289	0,1uF 20% 305VAC MKPX2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32922C3153M026	15NF 20% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32922C3154K000	0,15UF 10% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32922C3154K003	0,15UF 10% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32922C3154K026	0,15UF 10% 305Vac RFI SUPPRESSION	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32922C3154K189	0,15UF 10% 305VAC MKPX2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32922C3154K289	0,15uF 10% 305Vac MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	3840
B32922C3154M000	0,15UF 20% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32922C3154M003	0,15UF 20% 305VAC MKPX2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32922C3154M026	0,15UF 20% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32922C3154M189	0,15UF 20% 305VAC MKPX2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32922C3154M289	0,15uF 20% 305Vac MKP X2 L.S. 15	foliové kondenzátory bezpečnostní	3840
B32922C3223K000	22NF 10% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32922C3223K003	22NF 10% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32922C3223K189	22nF 10% 305Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32922C3223K289	22NF 10% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32922C3223M000	22NF 20% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32922C3223M003	22NF 20% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32922C3223M189	22NF 20% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32922C3223M289	22NF 20% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32922C3224K000	0,22UF 10% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32922C3224K003	0,22UF 10% 305Vac RFI SUPPRESSION	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32922C3224K026	0,22UF 10% 305Vac RFI SUPPRESSION	foliové kondenzátory bezpečnostní	3200
B32922C3224K189	0,22uF 10% 305VAC MKPX2	foliové kondenzátory bezpečnostní	3600
B32922C3224K289	0,22UF 10% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32922C3224M000	0,22UF 20% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32922C3224M003	0,22UF 20% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32922C3224M026	0,22UF 20% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	3200
B32922C3224M189	0,22uF 20% 305VAC MKPX2	foliové kondenzátory bezpečnostní	3600
B32922C3224M289	0,22UF 20% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32922C3274K289	0,27UF 10% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32922C3274M000	0,27UF 20% 305Vac RFI SUPPRESSION	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32922C3333K000	33nF 10% 305Vac MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32922C3333K003	#NENÍ_K_DISPOZICI	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32922C3333K026	33NF 10% 305Vac RFI SUPPRESSION	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32922C3333K189	33nF 10% 305Vac MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32922C3333K289	33nF 10% 305Vac MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32922C3333M000	33NF 20% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32922C3333M003	33NF 20% 305Vac MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32922C3333M026	33NF 20% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32922C3333M189	33nF 20% 305Vac MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32922C3333M289	33nF 20% 305Vac MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32922C3334K000	0,33UF 10% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32922C3334K003	0,33UF 10% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32922C3334K026	0,33UF 10% 305VAC MKPX2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32922C3334K189	0,33UF 10% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	3000
B32922C3334K289	0,33UF 10% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2920
B32922C3334M000	0,33UF 20% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32922C3334M003	0,33UF 20% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32922C3334M026	0,33UF 20% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32922C3334M189	0,33UF 20% 305VAC MKPX2	foliové kondenzátory bezpečnostní	3000
B32922C3334M289	0,33UF 20% 305V MKP X2 L.S. 15	foliové kondenzátory bezpečnostní	2920
B32922C3473K000	47NF 10% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32922C3473K003	47NF 10% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32922C3473K189	47nF 10% 305VAC MKPX2	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32922C3473K289	47NF 10% 305V MKP X2 L.S. 15	foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32922C3473M000	47NF 20% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32922C3473M003	47NF 20% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32922C3473M026	47NF 20% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000

B32922C3473M189	47nF 20% 305VAC MKPX2	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32922C3473M289	47NF 20% 305V MKP X2 L.S. 15	foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32922C3474K000	0,47UF 10% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32922C3474K003	0.47uf 10% 305VAC MKPX2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32922C3474K026	0.47uf 10% 305VAC MKPX2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32922C3474K189	0,47UF 10% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32922C3474K289	0,47UF 10% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2560
B32922C3474M000	0,47UF 20% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32922C3474M003	0,47UF 20% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32922C3474M026	0,47UF 20% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32922C3474M189	0,47UF 20% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32922C3474M289	0,47UF 20% 305VAC MKPX2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2560
B32922C3563M026	56NF 20% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32922C3564K000	0,56UF 10% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32922C3564K003	0,56UF 10% 305VAC MKPX2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32922C3564K026	0,56UF 10% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1000
B32922C3564K189	0,56UF 10% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2200
B32922C3564K289	0.56uF 10% 305Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2120
B32922C3564M000	0,56UF 20% 305VAC MKPX2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32922C3683K000	68NF 10% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32922C3683K003	68NF 10% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32922C3683K026	68NF 10% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32922C3683K189	68.0NF 10% 305Vac RFI SUPPRESSION	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32922C3683K289	68nF 10% 305VAC MKPX2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32922C3683M000	68NF 20% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32922C3683M003	68NF 20% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32922C3683M026	68NF 20% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32922C3683M189	68 NF 20% 305V MKPX2	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32922C3683M289	68NF 20% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32922C3684K000	0,68UF 10%,305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32922C3684K003	0.68uf 10% 305VAC MKPX2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32922C3684K026	0.68uf 10% 305VAC MKPX2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1000
B32922C3684K189	0,68UF 10% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2200
B32922C3684K289	0.68UF 10% 305Vac RFI SUPPRESSION	foliové kondenzátory bezpečnostní	2120
B32922C3684M000	. 0,68UF 20% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32922C3684M003	0,68UF 20% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32922C3684M026	0,68UF 20% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1000
B32922C3684M189	0,68UF 20% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2200
B32922C3684M289	0.68UF 20% 305Vac RFI SUPPRESSION	foliové kondenzátory bezpečnostní	2120
B32922C3823K003	82NF 10% 305VAC MKPX2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32922C3823K189	82NF 10% 305VAC MKPX2	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32922D3334K000	0,33UF 10% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32922D3334K003	0,33UF 10% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32922D3334K026	0,33UF 10% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32922D3334K189	0,33UF 10% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32922D3334K289	0.33uF 10% 305VAC MKPX2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32922D3334M000	0,33UF 20% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32922D3334M003	0,33UF 20% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32922D3334M026	0,33UF 20% 305V RFI SUPPRESSION	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32922D3334M289	0,33UF 20% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32922D3394M000	0,39UF 20% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32922D3474K289	0.47uF 10% 305Vac MKP SUPPRESSION X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2360
B32922H3104K000	0.1uF 10% 305Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32922H3104K003	0.1uF 10% 305Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32922H3104K189	0.1uF 10% 305Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32922H3104K289	0.1uF 10% 305Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	3840
B32922H3104M000	0.1uF 20% 305Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32922H3104M003	0.1uF 20% 305Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32922H3104M189	0.1uF 20% 305Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32922H3104M289	0,1UF 20% 305VAC MKP SUPPRESSION X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	3840
B32922H3154K000	0.15uF 10% 305Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32922H3154K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32922H3154K189	0.15uF 10% 305Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	3600
B32922H3154K289	0.15uF 10% 305Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32922H3154M000	0.15uF 20% 305Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32922H3154M003		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32922H3154M026	0.15uF 20% 305Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	3200
B32922H3154M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	3600

B32922P3563K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32922P3563K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32922P3563K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32922P3563M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32922P3563M003		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32922P3563M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32922P3563M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32922P3564K000	0.56uF 10% 305Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32922P3564K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32922P3564K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2200
B32922P3564M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32922P3564M003		foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32922P3564M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2200
B32922P3683K000	68nF 10% 305Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32922P3683K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32922P3683K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32922P3683K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32922P3683M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32922P3683M003		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32922P3683M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32922P3683M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32922P3684M000	0.68uF 20% 305Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32922P3684M003	0.68uF 20% 305Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32922P3684M189	0.68uF 20% 305Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2200
B32922P3823K000	82nF 10% 305Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32922P3823K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32922P3823K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32922P3823K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32922P3823M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32922P3823M003		foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32922P3823M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32922P3823M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32922Q3334K000	0.33uF 10% 305Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32922Q3334K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32922Q3334K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32922Q3334K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32922Q3334M000	0.33uF 20% 305Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32922Q3334M003		foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32922Q3334M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32922Q3334M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32923C3105K000	1,0UF 10% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32923C3105K003	1,0UF 10% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32923C3105K026	1,0UF 10% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32923C3105K189	1,0UF 10% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1400
B32923C3105K289	1,0uF 10% 305Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1480
B32923C3105M000	1,0UF 20% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32923C3105M003	1,0UF 20% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32923C3105M026	1,0UF 20% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32923C3105M189	1,0UF 20% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1400
B32923C3105M289	1,0UF 20% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1480
B32923C3154K000	0,15UF 10% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32923C3154K003	0,15UF 10% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32923C3154M000	0,15UF 20% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32923C3155M000	1,5UF 20% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1800
B32923C3155M003	1.50UF 20% 305Vac RFI SUPPRESSION	foliové kondenzátory bezpečnostní	1800
B32923C3155M026	1,5UF 20% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32923C3155M189	1.50UF 20% 305Vac RFI SUPPRESSION	foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32923C3155M289	1.5uF 20% 305Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1320
B32923C3224K000	0,22UF 10% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32923C3224K003	0,22UF 10% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32923C3224K189	0,22UF 10% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32923C3224K289	0,22UF 10% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32923C3224M000	0,22UF 20% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32923C3224M003	0,22UF 20% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32923C3224M026	0,22UF 20% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32923C3224M189	0,22UF 20% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32923C3224M289	0,22UF 20% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32923C3225K000	2,2UF 10% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040

B32923C3225K003	2,2UF 10% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32923C3225K026	2,2UF 10% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	400
B32923C3225M000	2,2UF 20% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32923C3225M003	2,2UF 20% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32923C3225M026	2,2UF 20% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	400
B32923C3334K000	0,33UF 10% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32923C3334M000	0,33UF 20% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32923C3334M003	0,33UF 20% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32923C3334M026	0,33UF 20% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32923C3334M189	0,33uF 20% 305V MKPX2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32923C3334M289	0,33UF 20% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32923C3394K000	0,39UF 10% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2520
B32923C3474K000	0,47UF 10% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32923C3474K003	0,47UF 10% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32923C3474K026	0,47UF 10% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1800
B32923C3474K189	0,47UF 10% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32923C3474K289	0,47UF 10% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1920
B32923C3474M000	0,47UF 20% 305VAC MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32923C3474M003	0,47UF 20% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32923C3474M026	0,47UF 20% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1800
B32923C3474M189	0,47UF 20% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32923C3474M289	0,47UF 20% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1920
B32923C3564K000	0,56UF 10% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32923C3564K026	0,56UF 10% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1800
B32923C3564K289	0,56UF 10% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1920
B32923C3564M000	0,56UF 20% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32923C3564M289	0,56UF 20% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1920
B32923C3684K000	0,68UF 10% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32923C3684K003	0,68UF 10% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32923C3684K026	0,68UF 10% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1400
B32923C3684K189	0,68UF 10% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1600
B32923C3684K289	0,68UF 10% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1560
B32923C3684M000	0,68UF 20% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32923C3684M003	0,68UF 20% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32923C3684M026	0,68UF 20% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1400
B32923C3684M189	0,68UF 20% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1600
B32923C3684M289	0,68UF 20% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1560
B32923C3824K000	0,82UF 10% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32923C3824K026	0,82UF 10% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32923C3824K289	0,82UF 10% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1560
B32923C3824M000	0,82UF 20% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32923C3824M289	0,82UF 20% 305Vac MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1560
B32923D3155K000	1,5UF 10% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32923D3155K003	1,5UF 10% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32923D3334K000	0,33UF 10% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2520
B32923D3334K003	0,33UF 10% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2520
B32923D3334K026	0,33UF 10% 305Vac RFI SUPPRESSION	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32923D3334K189	0,33UF 10% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2400
B32923D3334K289	0,33UF 10% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2320
B32923D3334M000	0,33UF 20% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2520
B32923D3334M003	0,33UF 20% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2520
B32923D3334M026	0,33UF 20% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32923D3334M189	0,33UF 20% 305Vac RFI SUPPRESSION	foliové kondenzátory bezpečnostní	2400
B32923D3334M289	0,33UF 20% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2320
B32923H3105K000	1uF 10% 305Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1800
B32923H3105K003	1uF 10% 305Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1800
B32923H3105M000	1uF 20% 305Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1800
B32923H3105M003	1uF 20% 305Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1800
B32923H3155K000	1.5uF 10% 305Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32923H3155K003	1.5uF 10% 305Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32923H3155M000	1.5uF 20% 305Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32923H3155M003		foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32923H3224K000	0.22uF 10% 305Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2520
B32923H3224K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	2520
B32923H3224K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2400
B32923H3224K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2320
B32923H3224M000	0.22uF 20% 305Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2520
B32923H3224M003		foliové kondenzátory bezpečnostní	2520

B32923H3224M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2400
B32923H3224M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2320
B32923H3225M000	2.2uF 20% 305Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32923H3225M003	2.2uF 20% 305Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32923H3414M000	0.41uF 20% 305Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32923H3414M003	0.41uF 20% 305Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32923H3414M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32923H3414M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	1920
B32923H3474K000	0.47uF 10% 305Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32923H3474K003	0.47uF 10% 305Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32923H3474K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	1600
B32923H3474K289	0.47uF 10% 305Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1560
B32923H3474M000	0.47uF 20% 305Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32923H3474M003	0.47uF 20% 305Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32923H3474M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	1600
B32923H3474M289	0.47uF 20% 305Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1560
B32923H3564K000	0.56uF 10% 305Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32923H3564K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32923H3564K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	1600
B32923H3564K289	0.56uF 10% 305Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1560
B32923H3564M000	0.56uF 20% 305Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32923H3564M003		foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32923H3564M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	1600
B32923H3564M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	1560
B32923H3684M000	0.68uF 20% 305Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32923H3684M003		foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32923H3684M189	0.68uF 20% 305Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1600
B32923H3684M289	0.68uF 20% 305Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1560
B32923H3824K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32923H3824K003	0.82uF 10% 305Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32923H3824M000	0.82uF 20% 305Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32923H3824M003		foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32923J3334K000	0.33uF 10% 305Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32923J3334K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32923J3334K189	0.33uF 10% 305Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32923J3334K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	1920
B32923J3334M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32923J3334M003		foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32923J3334M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32923J3334M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	1920
B32923J3414K000	0.41uF 10% 305Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32923J3684K000	0.68uF 10% 305Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32923J3684K003	0.68uF 10% 305Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32923J3684M000	0.68uF 20% 305Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32923J3684M003		foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32923M3105K000		foliové kondenzátory EMI odrušovací	2160
B32923M3105K003		foliové kondenzátory EMI odrušovací	2160
B32923M3105K189		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1600
B32923M3105K289		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1560
B32923M3105M000	1.0uF 20% 305Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory EMI odrušovací	2160
B32923M3105M003		foliové kondenzátory EMI odrušovací	2160
B32923M3105M189		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1600
B32923M3105M289		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1560
B32923M3155M000	1.5uF 20% 305Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory EMI odrušovací	2160
B32923M3155M003	1.5uF 20% 305Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory EMI odrušovací	2160
B32923M3185M000	1.8uF 20% 305Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory EMI odrušovací	1800
B32923M3185M003		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1800
B32923M3224K000		foliové kondenzátory EMI odrušovací	2880
B32923M3224K003		foliové kondenzátory EMI odrušovací	2880
B32923M3224K189		foliové kondenzátory EMI odrušovací	2800
B32923M3224K289		foliové kondenzátory EMI odrušovací	2720
B32923M3224M000		foliové kondenzátory EMI odrušovací	2880
B32923M3224M003		foliové kondenzátory EMI odrušovací	2880
B32923M3224M189		foliové kondenzátory EMI odrušovací	2800
B32923M3224M289		foliové kondenzátory EMI odrušovací	2720
B32923M3225K000	2.20uF 10% 305Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory EMI odrušovací	1200
B32923M3225K003	2.20uF 10% 305Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory EMI odrušovací	1200
B32923M3225M000	2.20uF 20% 305Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory EMI odrušovací	1200

B32923M3225M003	2.20uF 20% 305Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory EMI odrušovací	1200
B32923M3274K000		foliové kondenzátory EMI odrušovací	2880
B32923M3274K003		foliové kondenzátory EMI odrušovací	2880
B32923M3274K189		foliové kondenzátory EMI odrušovací	2800
B32923M3274K289		foliové kondenzátory EMI odrušovací	2720
B32923M3274M000		foliové kondenzátory EMI odrušovací	2880
B32923M3274M003		foliové kondenzátory EMI odrušovací	2880
B32923M3274M189		foliové kondenzátory EMI odrušovací	2800
B32923M3274M289		foliové kondenzátory EMI odrušovací	2720
B32923M3334K000		foliové kondenzátory EMI odrušovací	2880
B32923M3334K003		foliové kondenzátory EMI odrušovací	2880
B32923M3334K189		foliové kondenzátory EMI odrušovací	2800
B32923M3334K289		foliové kondenzátory EMI odrušovací	2720
B32923M3334M000		foliové kondenzátory EMI odrušovací	2880
B32923M3334M003		foliové kondenzátory EMI odrušovací	2880
B32923M3334M189		foliové kondenzátory EMI odrušovací	2800
B32923M3334M289		foliové kondenzátory EMI odrušovací	2720
B32923M3335K000	3.30uF 10% 305Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory EMI odrušovací	1040
B32923M3335K003		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1040
B32923M3335M000		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1040
B32923M3335M003		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1040
B32923M3394M000		foliové kondenzátory EMI odrušovací	2880
B32923M3394M003		foliové kondenzátory EMI odrušovací	2880
B32923M3394M189		foliové kondenzátory EMI odrušovací	2800
B32923M3394M289		foliové kondenzátory EMI odrušovací	2720
B32923M3564M000		foliové kondenzátory EMI odrušovací	2520
B32923M3564M003		foliové kondenzátory EMI odrušovací	2520
B32923M3564M189		foliové kondenzátory EMI odrušovací	2400
B32923M3564M289		foliové kondenzátory EMI odrušovací	2320
B32923M3824M000		foliové kondenzátory EMI odrušovací	2040
B32923M3824M003		foliové kondenzátory EMI odrušovací	2040
B32923M3824M189		foliové kondenzátory EMI odrušovací	2000
B32923M3824M289		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1920
B32923N3155K000		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1800
B32923N3155K003		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1800
B32923N3155M000		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1800
B32923N3155M003		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1800
B32923N3474K000		foliové kondenzátory EMI odrušovací	2280
B32923N3474K003		foliové kondenzátory EMI odrušovací	2280
B32923N3474K189		foliové kondenzátory EMI odrušovací	2000
B32923N3474K289		foliové kondenzátory EMI odrušovací	2200
B32923N3474M000		foliové kondenzátory EMI odrušovací	2280
B32923N3474M003		foliové kondenzátory EMI odrušovací	2280
B32923N3474M189		foliové kondenzátory EMI odrušovací	2000
B32923N3474M289		foliové kondenzátory EMI odrušovací	2200
B32923N3684K000		foliové kondenzátory EMI odrušovací	2040
B32923N3684K003		foliové kondenzátory EMI odrušovací	2040
B32923N3684K189		foliové kondenzátory EMI odrušovací	2000
B32923N3684K289		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1920
B32923N3684M000		foliové kondenzátory EMI odrušovací	2040
B32923N3684M003		foliové kondenzátory EMI odrušovací	2040
B32923N3684M189		foliové kondenzátory EMI odrušovací	2000
B32923N3684M289		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1920
B32923P3105K000	1.0uF 10% 305Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32923P3105K003	1.0uF 10% 305Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32923P3105K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	1400
B32923P3105K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	1480
B32923P3105M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32923P3105M003		foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32923P3105M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	1400
B32923P3105M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	1480
B32923P3125K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1800
B32923P3125K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	1800
B32923P3125K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32923P3125K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	1320
B32923P3125M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1800
B32923P3125M003		foliové kondenzátory bezpečnostní	1800
B32923P3125M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	1200

B32923P3684K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	1560
B32923P3684M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32923P3684M003		foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32923P3684M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	1600
B32923P3684M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	1560
B32923P3824K000	0.82uF 10% 305Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32923P3824K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32923P3824K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	1600
B32923P3824K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	1560
B32923P3824M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32923P3824M003		foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32923P3824M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	1600
B32923P3824M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	1560
B32923Q3334K000	0.33uF 10% 305Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2520
B32923Q3334K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	2520
B32923Q3334K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2400
B32923Q3334K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2320
B32923Q3334M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	2520
B32923Q3334M003		foliové kondenzátory bezpečnostní	2520
B32923Q3334M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2400
B32923Q3334M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2320
B32924A4105M000	1.0uF 20% 350Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32924A4105M003	1.0uF 20% 350Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32924A4105M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	1000
B32924A4155K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32924A4155K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32924A4155M000	1.5uF 20% 350Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32924A4155M003		foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32924A4185M000	1.8uF 20% 350Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32924A4185M003		foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32924A4225M000	2.2uF 20% 350Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32924A4225M003	2.2uF 20% 350Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32924A4225M026	2.2uF 20% 350Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	336
B32924A4335M000	3.3uF 20% 350Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32924A4335M003	3.3uF 20% 350Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32924A4474K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32924A4474K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32924A4474K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	1400
B32924A4474M000	0.47uF 20% 350Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32924A4474M003		foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32924A4474M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	1400
B32924A4684K000		foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32924A4684K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32924A4684K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	1400
B32924A4684M000	0.68uF 20% 350Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32924A4684M003		foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32924A4684M189	0.68uF 20% 350Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1400
B32924A4824M000	0.82uF 20% 350Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1120
B32924A4824M003		foliové kondenzátory bezpečnostní	1120
B32924A4824M189	0.82uF 20% 350Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32924B4105K000	1.0uF 10% 350Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32924B4105K003	1.0uF 10% 350Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32924B4185K000	1.8uF 10% 350Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	880
B32924B4185K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	880
B32924B4185M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	880
B32924B4185M003		foliové kondenzátory bezpečnostní	880
B32924B4225K000	2.2uF 10% 350Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32924B4225K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32924B4335K000	3.3uF 10% 350Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	320
B32924B4335K003	3.3uF 10% 350Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	320
B32924C3105K000	1,0UF 10% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32924C3105K003	1,0UF 10% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32924C3105K026	1,0UF 10% 305Vac RFI SUPPRESSION	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32924C3105K189	1,0UF 10% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1400
B32924C3105M000	1,0UF 20% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32924C3105M003	1,0UF 20% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32924C3105M026	1,0UF 20% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32924C3105M189	1,0UF 20% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1400

B32926A4685M026	6.8uF 20% 350Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	160
B32926A4825M000	8.2uF 20% 350Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	400
B32926A4825M003		foliové kondenzátory bezpečnostní	400
B32926B4475M000	4.7uF 20% 350Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32926B4475M003	4.7uF 20% 350Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32926B4825K000	8.2uF 10% 350Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	180
B32926B4825K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	180
B32926C3106K000	10UF 10% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32926C3106K003	10UF 10% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32926C3106K026	10UF 10% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	160
B32926C3106M000	10UF 20% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32926C3106M003	10uF 20% 305Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32926C3106M026	10UF 20% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	160
B32926C3156M000	15uF 20% 305Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	400
B32926C3156M003	15uF 20% 305Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	400
B32926C3156M026	15uF 20% 305Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	144
B32926C3225K000	2,2UF 10% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1380
B32926C3225K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	1380
B32926C3225M000	2,2UF 20% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1380
B32926C3225M003	2,2UF 20% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	320
B32926C3225M026	2,2UF 20% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32926C3335K000	3,3UF 10% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32926C3335K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32926C3335M000	3,3UF 20% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32926C3335M003	3,3UF 20% 305Vac MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32926C3335M026	3.3uF 20% 305Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	272
B32926C3395K000	3,9UF 10% 305Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32926C3395K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32926C3395M000	3,9UF 20% 305Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32926C3395M003		foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32926C3475K000	4,7UF 10% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32926C3475K003	4,7UF 10% 305Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32926C3475M000	4,7UF 20% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32926C3475M003	4,7UF 20% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32926C3475M026	4,7UF 20% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	240
B32926C3565K000	5.6uF 10% 305Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32926C3565K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32926C3565M000	5,6UF 20% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32926C3565M003	5.6uF 20% 305Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32926C3685K000	6,8UF 10% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32926C3685K003	6.8UF 10% 305Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32926C3685K026	6,8UF 10% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	224
B32926C3685M000	6,8UF 20% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32926C3685M003	6,8UF 20% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32926C3685M026	6,8UF 20% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	224
B32926C3825K000	8,2UF 10% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32926C3825K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32926C3825M000	8,2UF 20% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32926C3825M003	8,2UF 20% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32926C3825M026	8,2UF 20% 305V MKP X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	224
B32926D3156K000	15uF 10% 305Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	180
B32926D3156K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	180
B32926D3156M000	15uF 20% 305Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	180
B32926D3156M003		foliové kondenzátory bezpečnostní	180
B32926D3156M026	15uF 20% 305Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	180
B32926H3106M000	10uF 20% 305Vac MKP Suppression X 2	foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32926H3106M003		foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32926H3156K000	15uF 10% 305Vac MKP Suppression X 2	foliové kondenzátory bezpečnostní	180
B32926H3156K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	180
B32926H3156M000	15uF 20% 305Vac MKP Suppression X 2	foliové kondenzátory bezpečnostní	180
B32926H3156M003	15uF 20% 305Vac MKP Suppression X 2	foliové kondenzátory bezpečnostní	180
B32926H3225K000	2,2UF 10% 305VAC MKP SUPPRESSION X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1380
B32926H3225K003	2.2uF 10% 305Vac MKP Suppression X 2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1380
B32926H3225M000	2.2uF 20% 305Vac MKP Suppression X 2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1380
B32926H3225M003		foliové kondenzátory bezpečnostní	1380
B32926H3335K000	3.3uF 10% 305Vac MKP Suppression X 2	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32926H3335K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32926H3335M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	800

B32926H3335M003		foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32926H3475K000	4.7uF 10% 305Vac MKP Suppression X 2	foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32926H3475K003	4.7uF 10% 305Vac MKP Suppression X 2	foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32926H3475M000	4.7uF 20% 305Vac MKP Suppression X 2	foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32926H3475M003		foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32926H3685K000	6.8uF 10% 305Vac MKP Suppression X 2	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32926H3685K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32926H3685M000	6.8uF 20% 305Vac MKP Suppression X 2	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32926H3685M003	6.8uF 20% 305Vac MKP Suppression X 2	foliové kondenzátory bezpečnostní	640
B32926J3106K000	10uF 10% 305Vac MKP Suppression X 2	foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32926J3106K003	10uF 10% 305Vac MKP Suppression X 2	foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32926J3106M000		foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32926J3106M003	10uF 20% 305Vac MKP Suppression X 2	foliové kondenzátory bezpečnostní	440
B32926M3225K000	2.2uF 10% 305Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory EMI odrušovací	1620
B32926M3225K003		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1620
B32926M3225M000		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1620
B32926M3225M003		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1620
B32926M3335K000		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1620
B32926M3335K003		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1620
B32926M3335M000		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1620
B32926M3335M003		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1620
B32926M3475M000	4,7UF 20% 305Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory EMI odrušovací	1380
B32926M3475M003		foliové kondenzátory EMI odrušovací	1380
B32928A4106K000	10uF 10% 350Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	280
B32928A4106K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	280
B32928A4106M000	10uF 20% 350Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	280
B32928A4156K000	15uF 10% 350Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32928A4156K003	15uF 10% 350Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32928A4156M000	15uF 20% 350Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32928A4206K000	20UF 10% 350Vac MKP BOXED	foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32928A4206K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32928A4825K000	8.2uF 10% 350Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	280
B32928A4825K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	280
B32928A4825M000	8.2uF 20% 350Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	280
B32928C3206K000	20uF 10% 305Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	280
B32928C3206K003		foliové kondenzátory bezpečnostní	280
B32928C3206M000	20uF 20% 305Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	280
B32928C3206M003	20uF 20% 305Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	280
B32928C3206M026	20uF 20% 305Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	140
B32928C3256K000	25uF 10% 305Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32928C3256K003	25uF 10% 305Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32928C3256M000	25uF 20% 305Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32928C3256M003		foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32928C3306M000	30uF 20% 305Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32928C3306M003		foliové kondenzátory bezpečnostní	108
B32928C3306M026	30uF 20% 305Vac MKP Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	120
B32932A3104K000	0,1UF 10% 305V MKT X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32932A3104K003	100nF 10% 305Vac MKT SUPPRESSION X 2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32932A3104K026	100nF 10% 305Vac RFI SUPPRESSION	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32932A3104K189	0,1UF 10% 305V MKT X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32932A3104K289	0,1UF 10% 305V MKT X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	3840
B32932A3104M000	0,1UF 20% 305V MKT X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32932A3104M003	100nF 20% 305Vac MKT Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32932A3104M189	0,1UF 20% 305V MKT X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4400
B32932A3104M289	0.10uF 20% 305Vac MKT Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	3840
B32932A3154K000	0,15UF 10% 305V MKT X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32932A3154K003	150nF 10% 305Vac MKT SUPPRESSION X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32932A3154K026	0.15uF 10% 305Vac MKT Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	3200
B32932A3154K189	150nF 10% 305Vac RFI SUPPRESSION	foliové kondenzátory bezpečnostní	3600
B32932A3154K289	150nF 10% 305Vac MKT Suppression X 2	foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32932A3154M000	0,15UF 20% 305V MKT X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32932A3154M189	0.15uF 20% 305Vac MKT Suppression X 2	foliové kondenzátory bezpečnostní	3600
B32932A3154M289	150nF 20% 305Vac RFI SUPPRESSION	foliové kondenzátory bezpečnostní	3320
B32932A3224K000	0,22UF 10% 305V MKT X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32932A3224K003	0.22uF 10% 305Vac MKT Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32932A3224K026	0.22uF 10% 305Vac MKT Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32932A3224K189	0.22uF 10% 305Vac MKT Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32932A3224K289	0.22uF 10% 305Vac MKT Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2720

B32932A3224M000	0,22UF 20% 305V MKT X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32932A3224M003	0.22uF 20% 305Vac MKT Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32932A3224M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32932A3224M289	0.22uF 20% 305Vac MKT Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32932A3334K000	0,33UF 10% 305V MKT X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32932A3334K003	0.33uF 10% 305Vac MKT Suppression X 2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32932A3334K189	0.33uF 10% 305Vac MKT Suppression X 2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32932A3334K289	0.33uF 10% 305Vac MKT Suppression X 2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2560
B32932A3334M000	0,33UF 20% 305V MKT X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32932A3334M003	0.33uF 20% 305Vac MKT Suppression X 2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32932A3334M189	0,33uF 20% 305Vac MKT Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32932A3334M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2560
B32932A3473K000	47nF 10% 305V MKT X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32932A3473K003	47nF 10% 305V MKT Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32932A3473K189	47nF 10% 305Vac MKT Suppression X 2	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32932A3473K289	47nF 10% 305Vac RFI SUPPRESSION	foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32932A3473M000	47nF 20% 305V MKT X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32932A3473M189	47nF 20% 305Vac RFI SUPPRESSION	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32932A3473M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32932A3474K189	0,47UF 10% 305V MKT X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2200
B32932A3474M000	0,47UF 20% 305V MKT X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32932A3474M003	470nF 20% 305Vac MKT SUPPRESSION X 2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32932A3474M026	470nF 20% 305Vac MKT Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1000
B32932A3474M189	470nF 20% 305Vac RFI SUPPRESSION	foliové kondenzátory bezpečnostní	2200
B32932A3474M289	470nF 20% 305Vac RFI SUPPRESSION	foliové kondenzátory bezpečnostní	2120
B32932A3683K000	68nF 10% 305V MKT X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32932A3683K189	68nF 10% 305Vac RFI SUPPRESSION	foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32932A3683K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32932A3683M000	68nF 20% 305V MKT X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	4000
B32932A3683M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	5200
B32932A3683M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	4680
B32932B3184K003	0,18uF 10% 305Vac MKT SUPPRESSION X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32932B3184K026	0,18uF 10% 305Vac MKT SUPPRESSION X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32932B3394K000	0,39uF 10% 305Vac MKT Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32933A3104K000	0,1UF 10% 305V MKT X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32933A3104K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32933A3104K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32933A3104M000	0,1UF 20% 305V MKT X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32933A3104M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32933A3104M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32933A3105K000	1UF 10% 305V MKT X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1800
B32933A3105M000	1UF 20% 305V MKT X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1800
B32933A3105M003	1.0UF 20% 305Vac RFI SUPPRESSION	foliové kondenzátory bezpečnostní	1800
B32933A3105M026	1.0UF 20% 305Vac RFI SUPPRESSION	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32933A3154K000	0,15UF 10% 305V MKT X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32933A3154K003	0.15uF 10% 305Vac MKT Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32933A3154K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32933A3154K289	0.15uF 10% 305Vac MKT Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32933A3154M000	0,15UF 20% 305V MKT X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2880
B32933A3154M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2800
B32933A3154M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2720
B32933A3155K000	1,5UF 10% 305V MKT X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32933A3155M000	1,5UF 20% 305V MKT X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32933A3155M026	1,5UF 20% 305V MKT X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	400
B32933A3224K000	0,22UF 10% 305V MKT X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2520
B32933A3224K003	0.22uF 10% 305Vac MKT Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2520
B32933A3224K189	0.22uF 10% 305Vac MKT Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2400
B32933A3224K289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2320
B32933A3224M000	0,22UF 20% 305V MKT X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2520
B32933A3224M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2400
B32933A3224M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2320
B32933A3334K000	0,33UF 10% 305V MKT X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2520
B32933A3334K003	330nF 10% 305Vac MKT Suppression X 2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2520
B32933A3334K026	330nF 10% 305Vac MKT Suppression X 2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32933A3334K189	0,33uF 10% 305Vac MKT Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2400
B32933A3334K289	0.33uF 10% 305Vac MKT Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2320
B32933A3334M000	0,33UF 20% 305V MKT X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2520
B32933A3334M026	0.33uF 20% 305Vac MKT Suppression X 2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000

B32933A3334M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	2400
B32933A3334M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	2320
B32933A3394M003	0.39uF 20% 305Vac MKT Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32933A3414K000	410nF 10% 305Vac MKT Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32933A3474K000	0,47UF 10% 305V MKT X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32933A3474K003	0,47UF 10% 305V MKT X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32933A3474K189	0,47uF 10% 305V MKT X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32933A3474M000	0,47UF 20% 305V MKT X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32933A3474M003	470nF 20% 305Vac RFI SUPPRESSION	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32933A3474M189	0.47uF 20% 305Vac MKT Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2000
B32933A3474M289	470nF 20% 305Vac RFI SUPPRESSION	foliové kondenzátory bezpečnostní	1920
B32933A3564K000	0,56UF 10% 305V MKT X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32933A3564K003	0.56uF 10% 305Vac MKT Suppression X 2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32933A3564K026	0.56uF 10% 305Vac MKT Suppression X 2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1400
B32933A3564K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	1600
B32933A3564K289	0.56uF 10% 305Vac MKT X2 Laser Marking	foliové kondenzátory bezpečnostní	1560
B32933A3564M000	0,56UF 20% 305V MKT X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32933A3564M003	0.56uF 20% 305Vac MKT Suppression X 2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32933A3564M026	0.56uF 20% 305Vac MKT Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1400
B32933A3564M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	1600
B32933A3564M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	1560
B32933A3684K000	0,68UF 10% 305V MKT X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32933A3684K003	0,68UF 10% 305V MKT X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32933A3684K026	0,68UF 10% 305V MKT X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32933A3684K189	0,68UF 10% 305V MKT X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1600
B32933A3684K289	0.68uF 10% 305Vac MKT Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1560
B32933A3684M000	0,68UF 20% 305V MKT X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32933A3684M003	0.68uF 20% 305Vac MKT Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32933A3684M026	0.68uF 20% 305Vac MKT Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32933A3684M189	0.68uF 20% 305Vac MKT Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1600
B32933A3684M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	1560
B32933A3824K000	0,82UF 10% 305V MKT X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1800
B32933A3824K003	820nF 10% 305Vac RFI SUPPRESSION	foliové kondenzátory bezpečnostní	1800
B32933A3824K026	820nF 10% 305Vac RFI SUPPRESSION	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32933A3824K189	0.82uF 10% 305Vac MKT Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1200
B32933A3824M000	0,82UF 20% 305V MKT X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1800
B32933B3105K000	1.0UF 10% 305Vac MKT SUPPRESSION X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32933B3105K003	1.0uF 10% 305Vac MKT Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32933B3105K026	1.0uF 10% 305Vac MKT SUPPRESSION X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	400
B32933B3105M000	1.0UF 10% 305Vac MKT SUPPRESSION X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32933B3474K000	0,47UF 10% 305V MKT X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32933B3474K003	470nF 10% 305Vac RFI SUPPRESSION	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32933B3474K026	470nF 10% 305Vac RFI SUPPRESSION	foliové kondenzátory bezpečnostní	1400
B32933B3474K189	470nF 10% 305Vac RFI SUPPRESSION	foliové kondenzátory bezpečnostní	1600
B32933B3474K289	0.47uF 10% 305Vac MKT Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1560
B32933B3474M000	0,47UF 20% 305V MKT X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2160
B32933B3474M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	1600
B32933B3474M289		foliové kondenzátory bezpečnostní	1560
B32933B3824K000	0.82uF 10% 305Vac MKT Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	2040
B32934A3105K000	1UF 10% 305V MKT X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32934A3105K003	1UF 10% 305V MKT X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32934A3105M000	1UF 20% 305V MKT X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32934A3105M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	1400
B32934A3155M000	1,5UF 20% 305V MKT X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1120
B32934A3225M000	2,2UF 20% 305V MKT X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	960
B32934A3335M000	3,3UF 20% 305V MKT X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	720
B32934A3474K000	0,47UF 10% 305V MKT X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32934A3474K189	0,47UF 10% 305Vac MKT Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1400
B32934A3474M000	0,47UF 20% 305V MKT X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32934A3474M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	1400
B32934A3564K000	0,56UF 10% 305V MKT X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32934A3564K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	1400
B32934A3564M000	0,56UF 20% 305V MKT X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32934A3564M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	1400
B32934A3684K000	0,68UF 10% 305V MKT X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32934A3684K026	0,68UF 10% 305Vac MKT Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32934A3684K189	0,68uF 10% 305Vac MKT Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1400
B32934A3684M000	0,68UF 20% 305V MKT X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280

B32934A3684M189	0,68uF 20% 305Vac MKT Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1400
B32934A3824K000	0,82UF 10% 305V MKT X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32934A3824K003	0.82uF 10% 305Vac MKT Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32934A3824K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	1400
B32934A3824M000	0,82UF 20% 305V MKT X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32934A3824M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	1400
B32934B3105K000	1UF 10% 305V MKT X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32934B3105K003	1UF 10% 305V MKT X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32934B3105K026	1UF 10% 305Vac MKT Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32934B3105K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	1400
B32934B3105M000	1UF 20% 305V MKT X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1280
B32934B3105M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	1400
B32934B3155K000	1,5UF 10% 305V MKT X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32934B3155K003	1,5UF 10% 305V MKT X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32934B3155K189	1,5UF 10% 305V MKT X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1000
B32934B3155M000	1,5UF 20% 305V MKT X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32934B3155M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	1000
B32934B3225K000	2,2UF 10% 305V MKT X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32934B3225K003	2,2UF 10% 305Vac MKT Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32934B3225M000	2,2UF 20% 305V MKT X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	800
B32934B3225M026	2.2uF 20% 305Vac MKT Suppression X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	360
B32934D3155K000	1,5UF 10% 305V MKT X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32934D3155K003	1,5UF 10% 305V MKT X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32934D3155K189		foliové kondenzátory bezpečnostní	1000
B32934D3155M000	1,5UF 20% 305V MKT X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1040
B32934D3155M189		foliové kondenzátory bezpečnostní	1000
B32936A3105K000	1UF 10% 305V MKT X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1620
B32936A3105M000	1UF 20% 305V MKT X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1620
B32936A3155K000	1,5UF 10% 305V MKT X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1620
B32936A3155M000	1,5UF 20% 305V MKT X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1620
B32936A3225K000	2,2UF 10% 305V MKT X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1380
B32936A3225M000	2,2UF 20% 305V MKT X2	foliové kondenzátory bezpečnostní	1380
B33331B6106J080	10uF 450V S2 Al 30x75 2+2 CLASS A	tenkovrstvé kondenzátory	400
B33331B6126J080	12UF 450V S2 AL 40.5X65 2+2 CLASS A	tenkovrstvé kondenzátory	196
B33331B6166J080	16uF 450V S2 Al 40*75 2+2 CLASS A	tenkovrstvé kondenzátory	196
B33331B6205J080	2uF 450V Al 30*55 S2 2+2 CLASS A	tenkovrstvé kondenzátory	400
B33331B6306J080	30uF 450V Alu 50X85 UL S2 CLASS A	tenkovrstvé kondenzátory	144
B33331B6405J080	4uF 450V S2 Al 35*55 S2 2+2 CLASS A	tenkovrstvé kondenzátory	256
B33331B6605J080	6uF 450V S2 Al 30x65 2+2 CLASS A	tenkovrstvé kondenzátory	400
B33331B6805J080	8uF 450V S2 Al 35*65 2+2 CLASS A	tenkovrstvé kondenzátory	256
B33331I6105J080	1uF 450V Al 30*55 S2 2+2	tenkovrstvé kondenzátory	400
B33331I6106J060	10MFD 450V S2 Al 30X65 VDE UL 2+2 Faston	tenkovrstvé kondenzátory	400
B33331I6206J060	20uF 450V Al35*75 S2 2+2	tenkovrstvé kondenzátory	256
B33331I6206J080	20uF 450V S2 Al 35X75 VDE UL 2+2 fast on	tenkovrstvé kondenzátory	256
B33331I6305J080	3uF 450V Al 30*55 S2 2+2	tenkovrstvé kondenzátory	400
B33331I6505J080	5uF 450V Al 30*55 S2 2+2	tenkovrstvé kondenzátory	400
B33331I6705J080	7uF 450V Al 30*55 S2 2+2	tenkovrstvé kondenzátory	400
B33331V7106J080	10uF 460V Al 30X75 2+2	tenkovrstvé kondenzátory	400
B33331V7126J080	12UF 460V AL 40.5X65 2+2	tenkovrstvé kondenzátory	196
B33331V7146J080	14UF 460V AL 40.5X65 2+2	tenkovrstvé kondenzátory	196
B33331V7166J080	16uF 460V Al 40.5X75 2+2	tenkovrstvé kondenzátory	196
B33331V7205J080	2.0uF 460V Al 30X55 2+2	tenkovrstvé kondenzátory	400
B33331V7206J080	20uF 460V Al 40.5X85 2+2	tenkovrstvé kondenzátory	196
B33331V7256J080	25uF 460V Al 45X85 2+2	tenkovrstvé kondenzátory	196
B33331V7306J080	30uF 460V Alu 50X85 2+2	tenkovrstvé kondenzátory	144
B33331V7405J080	4uF 460V Al 30X65 2+2	tenkovrstvé kondenzátory	400
B33331V7406J080	40uF 460V Al 50X100 2+2	tenkovrstvé kondenzátory	144
B33331V7506J080	50uF 460V Al 50X100 2+2	tenkovrstvé kondenzátory	144
B33331V7605J080	6uF 460V Al 30X65 2+2	tenkovrstvé kondenzátory	400
B33331V7805J080	8uF 460V Al 30X65 2+2	tenkovrstvé kondenzátory	400
B40600C5128M001	Hybrid Polymer Axial 1200uF 25V	aluminiové elektrolytické kondenzátory	3240
B40600C5128M003	Hybrid Polymer Axial 1200uF 25V	aluminiové elektrolytické kondenzátory	3500
B40600C5128M011	Hybrid Polymer Axial 1200uF 25V	aluminiové elektrolytické kondenzátory	3200
B40600C5128M013	Hybrid Polymer Axial 1200uF 25V	aluminiové elektrolytické kondenzátory	3500
B40600C5168M001	Hybrid Polymer Axial 1600uF 25V	aluminiové elektrolytické kondenzátory	3200
B40600C5168M003	Hybrid Polymer Axial 1600uF 25V	aluminiové elektrolytické kondenzátory	3500
B40600C5168M011	Hybrid Polymer Axial 1600uF 25V	aluminiové elektrolytické kondenzátory	3200
B40600C5168M013	Hybrid Polymer Axial 1600uF 25V	aluminiové elektrolytické kondenzátory	3500

B40921A5757M000	750uF/25V/10x12.5mm SE SMD HP	Aluminiové kondenzátory z organických pr	2000
B40921A7397M000	Hybrid Polymer SMD 390uF 35V	Aluminiové kondenzátory z organických pr	2500
B40921A7417M000	410uF/35V/10x10mm SE SMD HP	Aluminiové kondenzátory z organických pr	2500
B40921A7477M000	Hybrid polymer SMD 470uF 35V	Aluminiové kondenzátory z organických pr	2000
B40921A7527M000	520uF/35V/10x12.5mm SE SMD HP	Aluminiové kondenzátory z organických pr	2000
B40930A5477M000	Hybrid Polymer SMD 470uF 25V	Aluminiové kondenzátory z organických pr	2500
B40930A5567M000	Hybrid Polymer SMD 560uF 25V	Aluminiové kondenzátory z organických pr	2000
B40930A5627M000	Hybrid Polymer SMD 620uF 25V	Aluminiové kondenzátory z organických pr	2000
B40930A7337M000	Hybrid Polymer SMD 330uF 35V	Aluminiové kondenzátory z organických pr	2500
B40930A7397M000	Hybrid Polymer SMD 390uF 35V	Aluminiové kondenzátory z organických pr	2000
B40930A7437M000	Hybrid Polymer SMD 430uF 35V	Aluminiové kondenzátory z organických pr	2000
B40940A8107M000	Hybrid Polymer SMD 100uF 63V	Aluminiové kondenzátory z organických pr	2500
B40940A8127M000	Hybrid Polymer SMD 120uF 63V	Aluminiové kondenzátory z organických pr	2000
B40940A8826M000	Hybrid Polymer SMD 82uF 63V	Aluminiové kondenzátory z organických pr	2500
B40940B8107M000	Hybrid Polymer SMD 100uF 63V	Aluminiové kondenzátory z organických pr	2000
B40950A0107M000	HP SMD 100uF 80V	Aluminiové kondenzátory z organických pr	2000
B40950A0107M100	HP SMD 100uF 80V	Aluminiové kondenzátory z organických pr	2000
B40950A0566M000	B40950 56uF/80V/10x10mm SE SMD HP	Aluminiové kondenzátory z organických pr	2500
B40950A0686M000	B40950 68uF/80V/10x12.5mm SE SMD HP	Aluminiové kondenzátory z organických pr	2000
B40950A0826M000	HP SMD 82uF 80V	Aluminiové kondenzátory z organických pr	2000
B40950A0826M100	HP SMD 82uF 80V	Aluminiové kondenzátory z organických pr	2000
B40950A5108M000	HP SMD 1000uF 25V	Aluminiové kondenzátory z organických pr	1250
B40950A5108M100	HP SMD 1000uF 25V	Aluminiové kondenzátory z organických pr	1250
B40950A5567M000	B40950 560uF/25V/10x10mm SE SMD HP	Aluminiové kondenzátory z organických pr	2500
B40950A5687M000	B40950 680uF/25V/10x12.5mm SE SMD HP	Aluminiové kondenzátory z organických pr	2000
B40950A6107M000	HP SMD 100uF 50V	Aluminiové kondenzátory z organických pr	2500
B40950A6107M100	HP SMD 100uF 50V	Aluminiové kondenzátory z organických pr	2500
B40950A6127M000	HP SMD 120uF 50V	Aluminiové kondenzátory z organických pr	2500
B40950A6127M100	HP SMD 120uF 50V	Aluminiové kondenzátory z organických pr	2500
B40950A6157M000	HP SMD 150uF 50V	Aluminiové kondenzátory z organických pr	2000
B40950A6157M100	HP SMD 150uF 50V	Aluminiové kondenzátory z organických pr	2000
B40950A6187M000	HP SMD 180uF 50V	Aluminiové kondenzátory z organických pr	2000
B40950A6187M100	HP SMD 180uF 50V	Aluminiové kondenzátory z organických pr	2000
B40950A6207M000	HP SMD 200uF 50V	Aluminiové kondenzátory z organických pr	2000
B40950A6207M100	HP SMD 200uF 50V	Aluminiové kondenzátory z organických pr	2000
B40950A6227M000	HP SMD 220uF 50V	Aluminiové kondenzátory z organických pr	1250
B40950A6227M100	HP SMD 220uF 50V	Aluminiové kondenzátory z organických pr	1250
B40950A6277M000	HP SMD 270uF 50V	Aluminiové kondenzátory z organických pr	1250
B40950A6277M100	HP SMD 270uF 50V	Aluminiové kondenzátory z organických pr	1250
B40950A7397M000	B40950 390uF/35V/10x10mm SE SMD HP	Aluminiové kondenzátory z organických pr	2500
B40950A7477M000	B40950 470uF/35V/10x12.5mm SE SMD HP	Aluminiové kondenzátory z organických pr	2000
B40950A7687M000	HP SMD 680uF 35V	Aluminiové kondenzátory z organických pr	1250
B40950A7687M100	HP SMD 680uF 35V	Aluminiové kondenzátory z organických pr	1250
B40950A8107M000	B40950 100uF/63V/10x10mm SE SMD HP	Aluminiové kondenzátory z organických pr	2500
B40950A8127M000	B40950 120uF/63V/10x12.5mm SE SMD HP	Aluminiové kondenzátory z organických pr	2000
B40950A8157M000	HP SMD 150uF 63V	Aluminiové kondenzátory z organických pr	1250
B40950A8157M100	HP SMD 150uF 63V	Aluminiové kondenzátory z organických pr	1250
B40950A8187M000	HP SMD 180uF 63V	Aluminiové kondenzátory z organických pr	1250
B40950A8187M100	HP SMD 180uF 63V	Aluminiové kondenzátory z organických pr	1250
B40950A8826M000	B40950 82uF/63V/10x10mm SE SMD HP	Aluminiové kondenzátory z organických pr	2500
B40950B0107M000	HP SMD 100uF 80V	Aluminiové kondenzátory z organických pr	1250
B40950B0107M100	HP SMD 100uF 80V	Aluminiové kondenzátory z organických pr	1250
B40950B0127M000	HP SMD 120uF 80V	Aluminiové kondenzátory z organických pr	1250
B40950B0127M100	HP SMD 120uF 80V	Aluminiové kondenzátory z organických pr	1250
B40950B0686M000	HP SMD 68uF 80V	Aluminiové kondenzátory z organických pr	2500
B40950B0686M100	HP SMD 68uF 80V	Aluminiové kondenzátory z organických pr	2500
B40950B8107M000	B40950 100uF/63V/10x12.5mm SE SMD HP	Aluminiové kondenzátory z organických pr	2000
B41231A0128M060	Snap-in 1200uF 80V	Aluminiové elektrolytické kondenzátory - :	640
B41231A0128M062	Snap-in 1200uF 80V	Aluminiové elektrolytické kondenzátory - :	640
B41231A0128M067	Snap-in 1200uF 80V	Aluminiové elektrolytické kondenzátory - :	640
B41231A0158M060	Snap-in 1500uF 80V	Aluminiové elektrolytické kondenzátory - :	640
B41231A0158M062	Snap-in 1500uF 80V	Aluminiové elektrolytické kondenzátory - :	640
B41231A0158M067	Snap-in 1500uF 80V	Aluminiové elektrolytické kondenzátory - :	640
B41231A0188M060	Snap-in 1800uF 80V	Aluminiové elektrolytické kondenzátory - :	320
B41231A0188M062	Snap-in 1800uF 80V	Aluminiové elektrolytické kondenzátory - :	640
B41231A0188M067	Snap-in 1800uF 80V	Aluminiové elektrolytické kondenzátory - :	640
B41231A0228M060	Snap-in 2200uF 80V	Aluminiové elektrolytické kondenzátory - :	640
B41231A0228M062	Snap-in 2200uF 80V	Aluminiové elektrolytické kondenzátory - :	640

B41792D8108Q001	Axial Soldering Star 1000uF 63V	aluminiové elektrolytické kondenzátory s	3200
B41792D8128Q001	Axial Soldering Star 1200uF 63V	aluminiové elektrolytické kondenzátory s	3200
B41792D8138Q001	Axial Soldering Star 1300uF 63V	aluminiové elektrolytické kondenzátory s	3200
B41792D8148Q001	Axial Soldering Star 1400uF 63V	aluminiové elektrolytické kondenzátory s	4680
B41792D8158Q001	Axial Soldering Star 1500uF 63V	aluminiové elektrolytické kondenzátory s	3200
B41792D8188Q001	Axial Soldering Star 1800uF 63V	aluminiové elektrolytické kondenzátory s	3240
B41792D8208Q001	Axial Soldering Star 2000uF 63V	aluminiové elektrolytické kondenzátory s	3240
B41792D8278Q001	Axial Soldering Star 2700uF 63V	aluminiové elektrolytické kondenzátory s	3168
B41792D8367Q001	Axial Soldering Star 360uF 63V	aluminiové elektrolytické kondenzátory s	4800
B41792D8437Q001	Axial Soldering Star 430uF 63V	aluminiové elektrolytické kondenzátory s	4800
B41792D8567Q001	Axial Soldering Star 560uF 63V	aluminiové elektrolytické kondenzátory s	4800
B41792D8627Q001	Axial Soldering Star 620uF 63V	aluminiové elektrolytické kondenzátory s	3000
B41792D8757Q001	Axial Soldering Star 750uF 63V	aluminiové elektrolytické kondenzátory s	3000
B41792E8108Q001	Axial Soldering Star 1000uF 63V	aluminiové elektrolytické kondenzátory s	3000
B41793A9108Q001	Axial Soldering Star 1000uF 100V	aluminiové elektrolytické kondenzátory s	3168
B41793A9227Q001	Axial Soldering Star 220uF 100V	aluminiové elektrolytické kondenzátory s	3000
B41793A9477Q001	Axial Soldering Star 470uF 100V	aluminiové elektrolytické kondenzátory s	3200
B41793A9687Q001	Axial Soldering Star 680uF 100V	aluminiové elektrolytické kondenzátory s	3240
B41793B9107Q001	Axial Soldering Star 100uF 100V	aluminiové elektrolytické kondenzátory s	4800
B41793B9157Q001	Axial Soldering Star 150uF 100V	aluminiové elektrolytické kondenzátory s	4800
B41793C0107Q001	Axial Soldering Star 100uF 75V	aluminiové elektrolytické kondenzátory s	4800
B41793C0108Q001	Axial Soldering Star 1000uF 75V	aluminiové elektrolytické kondenzátory s	3168
B41793C0227Q001	Axial Soldering Star 220uF 75V	aluminiové elektrolytické kondenzátory s	3000
B41793C0337Q001	Axial Soldering Star 330uF 75V	aluminiové elektrolytické kondenzátory s	3200
B41793C0477Q001	Axial Soldering Star 470uF 75V	aluminiové elektrolytické kondenzátory s	3200
B41793C0687Q001	Axial Soldering Star 680uF 75V	aluminiové elektrolytické kondenzátory s	3240
B41799A5109Q001	Soldering Star 10000uF 25V	axiální kodenžátory	3240
B41799A5139Q001	Soldering Star 13000uF 25V	axiální kodenžátory	3168
B41799A5278Q001	Soldering Star 2700uF 25V	axiální kodenžátory	3000
B41799A5358Q001	Soldering Star 3500uF 25V	axiální kodenžátory	3000
B41799A5368Q001	Soldering Star 3600uF 25V	axiální kodenžátory	3000
B41799A5458Q001	Soldering Star 4500uF 25V	axiální kodenžátory	3200
B41799A5478Q001	Soldering Star 4700uF 25V	axiální kodenžátory	3000
B41799A5548Q001	Soldering Star 5400uF 25V	axiální kodenžátory	3200
B41799A5598Q001	Soldering Star 5900uF 25V	axiální kodenžátory	3200
B41799A5678Q001	Soldering Star 6700uF 25V	axiální kodenžátory	4680
B41799A5708Q001	Soldering Star 7000uF 25V	axiální kodenžátory	3200
B41799A5858Q001	Soldering Star 8500uF 25V	axiální kodenžátory	3240
B41799A7188Q001	Soldering Star 1800uF 35V	axiální kodenžátory	3000
B41799A7248Q001	Soldering Star 2400uF 35V	axiální kodenžátory	3000
B41799A7318Q001	Soldering Star 3100uF 35V	axiální kodenžátory	3200
B41799A7338Q001	Soldering Star 3300uF 35V	axiální kodenžátory	3000
B41799A7368Q001	Soldering Star 3600uF 35V	axiální kodenžátory	3200
B41799A7418Q001	Soldering Star 4100uF 35V	axiální kodenžátory	3200
B41799A7478Q001	Soldering Star 4700uF 35V	axiální kodenžátory	4680
B41799A7498Q001	Soldering Star 4900uF 35V	axiální kodenžátory	3200
B41799A7598Q001	Soldering Star 5900uF 35V	axiální kodenžátory	3240
B41799A7708Q001	Soldering Star 7000uF 35V	axiální kodenžátory	3240
B41799A7948Q001	Soldering Star 9400uF 35V	axiální kodenžátory	3168
B41799B7248Q001	Soldering Star 2400uF 35V	axiální kodenžátory	3000
B41858C3108M000	Single-ended 1000uF 10V	aluminiové elektrolytické kondenzátory s	12000
B41858C3108M002	Single-ended 1000uF 10V	aluminiové elektrolytické kondenzátory s	12000
B41858C3108M008	Single-ended 1000uF 10V	aluminiové elektrolytické kondenzátory s	6000
B41858C3109M000	Single-ended 10000uF 10V	aluminiové elektrolytické kondenzátory s	1200
B41858C3109M001	Single-ended 10000uF 10V	aluminiové elektrolytické kondenzátory s	1200
B41858C3109M002	Single-ended 10000uF 10V	aluminiové elektrolytické kondenzátory s	1200
B41858C3128M000	Single-ended 1200uF 10V	aluminiové elektrolytické kondenzátory s	12000
B41858C3128M002	Single-ended 1200uF 10V	aluminiové elektrolytické kondenzátory s	12000
B41858C3128M008	Single-ended 1200uF 10V	aluminiové elektrolytické kondenzátory s	6000
B41858C3158M000	Single-ended 1500uF 10V	aluminiové elektrolytické kondenzátory s	6000
B41858C3158M001	Single-ended 1500uF 10V	aluminiové elektrolytické kondenzátory s	6000
B41858C3158M002	Single-ended 1500uF 10V	aluminiové elektrolytické kondenzátory s	6000
B41858C3158M008	Single-ended 1500uF 10V	aluminiové elektrolytické kondenzátory s	6000
B41858C3188M000	Single-ended 1800uF 10V	aluminiové elektrolytické kondenzátory s	6000
B41858C3188M001	Single-ended 1800uF 10V	aluminiové elektrolytické kondenzátory s	6000
B41858C3188M002	Single-ended 1800uF 10V	aluminiové elektrolytické kondenzátory s	6000
B41858C3188M008	Single-ended 1800uF 10V	aluminiové elektrolytické kondenzátory s	6000
B41858C3228M000	Single-ended 2200uF 10V	aluminiové elektrolytické kondenzátory s	4200

B43793G2227Q001	Axial Soldering Star 220uF 200V	Šroubová svorka aluminiové elektrolytické	3200
B43793G2227Q011	Axial Soldering Star 220uF 200V	Šroubová svorka aluminiové elektrolytické	3200
B43793G2247Q001	Axial Soldering Star 240uF 200V	Šroubová svorka aluminiové elektrolytické	3240
B43793G2247Q011	Axial Soldering Star 240uF 200V	Šroubová svorka aluminiové elektrolytické	3240
B43793G2307Q001	Axial Soldering Star 300uF 200V	Šroubová svorka aluminiové elektrolytické	3240
B43793G2307Q011	Axial Soldering Star 300uF 200V	Šroubová svorka aluminiové elektrolytické	3240
B43793G2397Q001	Axial Soldering Star 390uF 200V	Šroubová svorka aluminiové elektrolytické	3168
B43793G2397Q011	Axial Soldering Star 390uF 200V	Šroubová svorka aluminiové elektrolytické	3168
B43793G2826Q001	Axial Soldering Star 82uF 200V	Šroubová svorka aluminiové elektrolytické	3000
B43793G2826Q011	Axial Soldering Star 82uF 200V	Šroubová svorka aluminiové elektrolytické	3000
B43793H2117Q001	Axial Soldering Star 110uF 200V	Šroubová svorka aluminiové elektrolytické	3000
B43793H2117Q011	Axial Soldering Star 110uF 200V	Šroubová svorka aluminiové elektrolytické	3000
B43793J2107Q001	Axial Soldering Star 100uF 250V	Šroubová svorka aluminiové elektrolytické	3000
B43793J2107Q011	Axial Soldering Star 100uF 250V	Šroubová svorka aluminiové elektrolytické	3000
B43793J2117Q001	Axial Soldering Star 110uF 250V	Šroubová svorka aluminiové elektrolytické	3200
B43793J2117Q011	Axial Soldering Star 110uF 250V	Šroubová svorka aluminiové elektrolytické	3200
B43793J2127Q001	Axial Soldering Star 120uF 250V	Šroubová svorka aluminiové elektrolytické	3200
B43793J2127Q011	Axial Soldering Star 120uF 250V	Šroubová svorka aluminiové elektrolytické	3200
B43793J2137Q001	Axial Soldering Star 130uF 250V	Šroubová svorka aluminiové elektrolytické	4680
B43793J2137Q011	Axial Soldering Star 130uF 250V	Šroubová svorka aluminiové elektrolytické	4680
B43793J2147Q001	Axial Soldering Star 140uF 250V	Šroubová svorka aluminiové elektrolytické	3200
B43793J2147Q011	Axial Soldering Star 140uF 250V	Šroubová svorka aluminiové elektrolytické	3200
B43793J2177Q001	Axial Soldering Star 170uF 250V	Šroubová svorka aluminiové elektrolytické	3240
B43793J2177Q011	Axial Soldering Star 170uF 250V	Šroubová svorka aluminiové elektrolytické	3240
B43793J2207Q001	Axial Soldering Star 200uF 250V	Šroubová svorka aluminiové elektrolytické	3240
B43793J2207Q011	Axial Soldering Star 200uF 250V	Šroubová svorka aluminiové elektrolytické	3240
B43793J2277Q001	Axial Soldering Star 270uF 250V	Šroubová svorka aluminiové elektrolytické	3168
B43793J2277Q011	Axial Soldering Star 270uF 250V	Šroubová svorka aluminiové elektrolytické	3168
B43793J2566Q001	Axial Soldering Star 56uF 250V	Šroubová svorka aluminiové elektrolytické	3000
B43793J2566Q011	Axial Soldering Star 56uF 250V	Šroubová svorka aluminiové elektrolytické	3000
B43793J2756Q001	Axial Soldering Star 75uF 250V	Šroubová svorka aluminiové elektrolytické	3000
B43793J2756Q011	Axial Soldering Star 75uF 250V	Šroubová svorka aluminiové elektrolytické	3000
B43793J2916Q001	Axial Soldering Star 91uF 250V	Šroubová svorka aluminiové elektrolytické	3200
B43793J2916Q011	Axial Soldering Star 91uF 250V	Šroubová svorka aluminiové elektrolytické	3200
B43793K2756Q001	Axial Soldering Star 75uF 250V	Šroubová svorka aluminiové elektrolytické	3000
B43793K2756Q011	Axial Soldering Star 75uF 250V	Šroubová svorka aluminiové elektrolytické	3000
B44020A0005B012	Screw Terminals - Accessories	Aluminiové elektrolytické kapacitory přísluší	500
B44066D1410L400	14 % 400 V 50Hz 10KV DE-TUNED FILTER	Filtry elektrického vedení	5
B44066D1412L400	14%400V 50HZ 12,5KVA PFC REACTOR	Filtry elektrického vedení	5
B44066D1420L400	14% 400V 50HZ 20KV DE-TUNED FILTER	Filtry elektrického vedení	5
B44066D1425L400	14% 400V 50HZ 25KVA PFC REACTOR	Filtry elektrického vedení	5
B44066D1440L400	14% 400V 50HZ 40KV DE-TUNED FILTER	Filtry elektrického vedení	5
B44066D1450L400	14% 400V 50HZ 50KVA PFC REACTOR	Filtry elektrického vedení	5
B44066D1475L400	PFC DE-TUNED REACTOR 14% 400V/50HZ 75KVA	Filtry elektrického vedení	5
B44066D5010L400	5% 400V 50HZ 10KVA DE-TUNED FILTER	Filtry elektrického vedení	5
B44066D5012L400	5% 400V 50HZ 12KVA DE-TUNED FILTER	Filtry elektrického vedení	5
B44066D5020L400	5% 400V 50HZ 20KVA DE-TUNED FILTER	Filtry elektrického vedení	5
B44066D5025L400	5% 400V 50HZ 25KVA DE-TUNED FILTER	Filtry elektrického vedení	5
B44066D5040L400	5% 400V 50HZ 40KVA PFC REACTOR	Filtry elektrického vedení	1
B44066D5050L400	5% 400V 50HZ 50KVA PFC REACTOR	Filtry elektrického vedení	5
B44066D7010L400	7% 400V 50HZ 10KVA DE-TUNED FILTER	Filtry elektrického vedení	5
B44066D7012L400	7% 400V 50HZ 12,5K DE-TUNED FILTER	Filtry elektrického vedení	5
B44066D7020L400	7% 400V 50HZ 20KVA DE -TUNED FILTER	Filtry elektrického vedení	5
B44066D7025L400	7% 400V 50HZ 25KVA DE -TUNED FILTER	Filtry elektrického vedení	5
B44066D7040L400	40kvar 7% 400V 50Hz PFC REACTOR	Filtry elektrického vedení	5
B44066D7050L400	PFC DE-TUNED REACTOR 7% 400V/50HZ 50KVAR	Filtry elektrického vedení	5
B44066D7075L400	7% 400V 50HZ 75KVA PFC REACTOR	Filtry elektrického vedení	5
B44066D7100L400	7% 400V 50HZ 100 KVA DE-TUNED FILTER	Filtry elektrického vedení	5
B44066R6004E230	BR6000 SERIES RELAY 230V - 4STP	Kompenzace účinníku	3
B44066R6006E230	PFC CONTROLLER BR 6st 50/60Hz 230V REL	Kompenzace účinníku	3
B44066R6012E230	PFC CONTROLLER BR 12st 50/60Hz 230V REL	Kompenzace účinníku	3
B44066R6106E230	PFC CONTROLLER BR 6st 50/60Hz 230V DYN	Kompenzace účinníku	3
B44066R7012E230	PFC CONTROLLER BR 12st 50/60Hz 230V REL	Kompenzace účinníku	3
B44066R7112E230	PFC CONTROLLER BR 7000-I with RS485	Kompenzace účinníku	3
B44066R7412E230	BR7000-I-TH 12R/12T Hybrid PF-Controller	Kompenzace účinníku	1
B44066R7415E230	PFC CONTROLLER BR7000-R15 S485	Kompenzace účinníku	1
B44066R7612E230	PFC CONTROLLER BR 7000-I-TH with RS485	Kompenzace účinníku	1
B44066R7615E230	PFC CONTROLLER BR7000-T15 S485	Kompenzace účinníku	1

B44066S1810J110	12.5 kvar 50/60 Hz 110 V Coil Capacitor	Kompenzace účinníku	62
B44066S1810J230	12,5KVAR - 50/60HZ 230 V COIL Cap. Conta	Kompenzace účinníku	62
B44066S2410J110	20KVAR - 50/60HZ 110 V COIL Cap. Contact	Kompenzace účinníku	42
B44066S2410J230	20 KVAR - 50/60HZ 230 V COIL Cap. Contac	Kompenzace účinníku	42
B44066S3210J110	25 KVAR - 50/60HZ 110 V COIL Cap. Contac	Kompenzace účinníku	42
B44066S3210J230	25 KVAR - 50/60HZ 230 V COIL Cap. Contac	Kompenzace účinníku	42
B44066S5010J230	33 KVAR - 50/60HZ 230 V COIL Cap. Contac	Kompenzace účinníku	14
B44066S6210J110	50 KVAR - 50/60HZ 110 V COIL Cap. Contac	Kompenzace účinníku	14
B44066S6210J230	50 KVAR - 50/60HZ 230 V COIL Cap. Contac	Kompenzace účinníku	14
B44066S7410J110	75 KVAR - 50/60HZ 110 V COIL Cap. Contac	Kompenzace účinníku	14
B44066S7410J230	75 KVAR - 50/60HZ 230 V COIL Cap. Contac	Kompenzace účinníku	14
B44066S9010J230	PFC CONTACTOR 80kvar 50/60HZ	Kompenzace účinníku	12
B44066S9910J110	100 KVAR – 50/60HZ 110V COIL Cap. Contac	Kompenzace účinníku	12
B44066S9910J230	PFC CONTACTOR 100kvar 50/60HZ	Kompenzace účinníku	12
B44066T0010E402	TSM-LC10 thyr. Mod	Kompenzace účinníku	1
B44066T0022E400	EW-22 25/50KVAR Discharge Resistor	Kompenzace účinníku	10
B44066T1050E402	TSM-LC-S, 15-55 kvar,220-440V	Kompenzace účinníku	1
B44066T3050E690	TSM-LC-N thyr. Mod 690V 50KVAR	Kompenzace účinníku	1
B44066T3850E402	TSM-LC-N 1 hydr. Mod	Kompenzace účinníku	1
B44066T3850E408	TSM-LC-N480 50KVAR 480V	Kompenzace účinníku	1
B54102H1020A001	PowerHap 1313H018V120	Elektromagnety	56
B54104H1031A001	PowerHap 1919H021V120 with FPC	Elektromagnety	30
B54321P5100A020	PiezoBrush PZ3 Module Standard	Elektromagnety	1
B54324D5120A140	PiezoBrush Professional Set PZ3	Elektromagnety	1
B57020M2502A001	NTC Thermistor M2020 / 5k / A1	Termistor NTC	1000
B57020M2502A017	NTC Thermistor M2020 / 5k / A17	Termistor NTC	1000
B57020M2502A020	NTC Thermistor M2020 / 5k / A20	Termistor NTC	1000
B57045K0102K000	NTC Thermistor K45 /1 K/K 10 %	Termistor NTC	1000
B57045K0103A002	NTC Thermistor K45 / 10 k / A2	Termistor NTC	1200
B57045K0103J000	NTC Thermistor K 45/10 K/J 5 %	Termistor NTC	1000
B57045K0103K000	NTC Thermistor K45 /10 K/K 10 %	Termistor NTC	1000
B57045K0104K000	NTC Thermistor K 45/100 K/K 10 %	Termistor NTC	1000
B57045K0153J000	NTC Thermistor K 45/15 K/J 5 %	Termistor NTC	1000
B57045K0153K000	NTC Thermistor K 45/15 K/K 10 %	Termistor NTC	1000
B57045K0154K000	NTC Thermistor K45 /150 K/K 10 %	Termistor NTC	1000
B57045K0222K000	NTC Thermistor K45 /2.2 K/K 10 %	Termistor NTC	1000
B57045K0223K000	NTC Thermistor K 45/22 K/K 10 %	Termistor NTC	1000
B57045K0333K000	NTC Thermistor K 45/33 K/K 10 %	Termistor NTC	1000
B57045K0471K000	NTC Thermistor K 45/470 /K 10 %	Termistor NTC	1000
B57045K0472J000	NTC Thermistor K 45/4.7 K/J 5 %	Termistor NTC	1000
B57045K0472K000	NTC Thermistor K45 /4.7 K/K 10 %	Termistor NTC	1000
B57045K0473K000	NTC Thermistor K45 /47 K/K 10 %	Termistor NTC	1000
B57045K0682K000	NTC Thermistor K45 /6.8 K/K 10 %	Termistor NTC	1000
B57045K0683K000	NTC Thermistor K 45/68 K/K 10 %	Termistor NTC	1000
B57127P0100M301	NTC ICL P27/10	Omezovače nárazového proudu	800
B57127P0109M301	NTC ICL P27/1	Omezovače nárazového proudu	800
B57127P0209M301	NTC ICL P27/2	Omezovače nárazového proudu	800
B57127P0508M301	NTC ICL P27/0.5	Omezovače nárazového proudu	800
B57127P0509M301	NTC ICL P27/5	Omezovače nárazového proudu	800
B57127P0709M301	NTC ICL P27/7	Omezovače nárazového proudu	800
B57150K1242J000	NTC Thermistor K1150/2.4 K/J 5 %	Termistor NTC	1500
B57153S0100M000	NTC ICL S 153/10 /M	Omezovače nárazového proudu	3000
B57153S0100M051	NTC ICL S 153/10 /M51	Omezovače nárazového proudu	3000
B57153S0100M054	NTC ICL S153/10/M54	Omezovače nárazového proudu	3000
B57153S0121M000	NTC ICL S153/120/M	Omezovače nárazového proudu	3000
B57153S0121M051	NTC ICL S153/120/M51	Omezovače nárazového proudu	3000
B57153S0150M000	NTC ICL S 153/15 /M	Omezovače nárazového proudu	3000
B57153S0150M051	NTC ICL S153/15/M51	Omezovače nárazového proudu	3000
B57153S0150M054	NTC ICL S153/15/M54	Omezovače nárazového proudu	3000
B57153S0160M000	NTC ICL S 153/16 /M	Omezovače nárazového proudu	3000
B57153S0160M051	NTC ICL S153/ 16/M51	Omezovače nárazového proudu	3000
B57153S0160M054	NTC ICL S153/16/M54	Omezovače nárazového proudu	3000
B57153S0200M000	NTC ICL S 153/ 20/M	Omezovače nárazového proudu	3000
B57153S0200M051	NTC ICL S 153/20 /M 51	Omezovače nárazového proudu	3000
B57153S0200M054	NTC ICL S153/20/M54	Omezovače nárazového proudu	3000
B57153S0330M000	NTC ICL S 153/33 /M	Omezovače nárazového proudu	3000
B57153S0330M051	NTC ICL S153/33/M51	Omezovače nárazového proudu	3000
B57153S0330M054	NTC ICL S153/33/M54	Omezovače nárazového proudu	3000

B57153S0479M000	NTC ICL S 153/4.7 /M	Omezovače nárazového proudu	3000
B57153S0479M051	NTC ICL S 153/4.7 /M 51	Omezovače nárazového proudu	3000
B57153S0479M054	NTC ICL S153/4.7/M54	Omezovače nárazového proudu	3000
B57153S0500M000	NTC ICL S153/50/M	Omezovače nárazového proudu	3000
B57153S0500M051	NTC ICL S153/50/M51	Omezovače nárazového proudu	3000
B57153S0809M000	NTC ICL S 153/ 8/M	Omezovače nárazového proudu	3000
B57153S0809M051	NTC ICL S153/8/M51	Omezovače nárazového proudu	3000
B57153S0809M054	NTC ICL S153/8/M54	Omezovače nárazového proudu	3000
B57164K0100J000	NTC Thermistor K 164/10 /J 5 %	Termistor NTC	2000
B57164K0100K000	NTC Thermistor K 164/10 /K 10 %	Termistor NTC	2000
B57164K0101J000	NTC Thermistor K 164/100 /J 5 %	Termistor NTC	2000
B57164K0101J052	NTC Thermistor K 164/100 /J52 5 %	Termistor NTC	3000
B57164K0101K000	NTC Thermistor K164 /100 /K 10 %	Termistor NTC	2000
B57164K0101K052	NTC Thermistor K 164/100 /K52 10 %	Termistor NTC	3000
B57164K0102J000	NTC Thermistor K 164/1 K/J 5%	Termistor NTC	2000
B57164K0102J052	NTC Thermistor K 164/1 K/J52 5.0 %	Termistor NTC	3000
B57164K0102K000	NTC Thermistor K 164/1 K/K 10 %	Termistor NTC	2000
B57164K0103J000	NTC Thermistor K 164/10 K/J 5%	Termistor NTC	2000
B57164K0103J052	NTC Thermistor K 164/10 K/J52 5 %	Termistor NTC	3000
B57164K0103K000	NTC Thermistor K 164/10 K/K 10 %	Termistor NTC	2000
B57164K0103K052	NTC Thermistor K164 /10 K/K52 10 %	Termistor NTC	3000
B57164K0103M053	NTC Thermistor K 164/10 K/M53 20 %	Termistor NTC	3000
B57164K0104J000	NTC Thermistor K 164/100 K/J 5%	Termistor NTC	2000
B57164K0104J052	NTC Thermistor K 164/100 K/J52 5 %	Termistor NTC	3000
B57164K0104K000	NTC Thermistor K164/100 K/K 10 %	Termistor NTC	2000
B57164K0104K052	NTC Thermistor K164/100 K/K 52	Termistor NTC	3000
B57164K0151J000	NTC Thermistor K 164/150 /J 5 %	Termistor NTC	2000
B57164K0151K000	NTC Thermistor K 164/150 /K 10 %	Termistor NTC	2000
B57164K0152J000	NTC Thermistor K 164/1.5 K/J 5 %	Termistor NTC	2000
B57164K0152K000	NTC Thermistor K 164/1.5 K/K 10 %	Termistor NTC	2000
B57164K0153J000	NTC Thermistor K 164/15 K/J 5%	Termistor NTC	2000
B57164K0153J052	NTC Thermistor K 164/15 K/J52 5 %	Termistor NTC	3000
B57164K0153J055	NTC Thermistor K164 /15 K/J55 5 %	Termistor NTC	3000
B57164K0153K000	NTC Thermistor K164 /15 K/K 10 %	Termistor NTC	2000
B57164K0153K052	NTC Thermistor K 164/15 K/K52 10 %	Termistor NTC	3000
B57164K0153K054	NTC Thermistor K164 /15 K/K54 10 %	Termistor NTC	3000
B57164K0153K055	NTC Thermistor K164 /15K/K55 10 %	Termistor NTC	3000
B57164K0154J000	NTC Thermistor K 164/150 K/J 5 %	Termistor NTC	2000
B57164K0154K000	NTC Thermistor K 164/150 K/K 10 %	Termistor NTC	2000
B57164K0154K052	NTC Thermistor K 164/150 K/K52 10 %	Termistor NTC	3000
B57164K0220J000	NTC Thermistor K 164/22 /J 5 %	Termistor NTC	2000
B57164K0220J052	NTC Thermistor K164 /22 /J52 5%	Termistor NTC	3000
B57164K0220K000	NTC Thermistor K 164/22 /K 10 %	Termistor NTC	2000
B57164K0220K052	NTC Thermistor K164 /22 /K52 10 %	Termistor NTC	3000
B57164K0221J000	NTC Thermistor K 164/220 /J 5 %	Termistor NTC	2000
B57164K0221J052	NTC Thermistor K 164/220 /J52 5 %	Termistor NTC	3000
B57164K0221K000	NTC Thermistor K164 /220 /K 10 %	Termistor NTC	2000
B57164K0221K052	NTC Thermistor K 164/220 /K52 10 %	Termistor NTC	3000
B57164K0222J000	NTC Thermistor K 164/2.2 K/J 5 %	Termistor NTC	2000
B57164K0222J053	NTC Thermistor K164/2.2 K/J53 5 %	Termistor NTC	3000
B57164K0222K000	NTC Thermistor K 164/2.2 K/K 10 %	Termistor NTC	2000
B57164K0222K052	NTC Thermistor K164 /2.2 K/K52 10 %	Termistor NTC	3000
B57164K0223J000	NTC Thermistor K164 / 22 K/J 5 %	Termistor NTC	2000
B57164K0223J052	NTC Thermistor K 164/22 K/J52 5 %	Termistor NTC	3000
B57164K0223K000	NTC Thermistor K 164/22 K/K 10 %	Termistor NTC	2000
B57164K0223K052	NTC Thermistor K 164/22 K/K52 10 %	Termistor NTC	3000
B57164K0224J000	NTC Thermistor K 164/220 K/J 5 %	Termistor NTC	2000
B57164K0224K000	NTC Thermistor K 164/220K /K 10 %	Termistor NTC	2000
B57164K0224K052	NTC Thermistor K 164/220 K/K52 10 %	Termistor NTC	3000
B57164K0330J000	NTC Thermistor K 164/33 /J 5 %	Termistor NTC	2000
B57164K0330J052	NTC Thermistor K164 /33 /J52 5 %	Termistor NTC	3000
B57164K0330K000	NTC Thermistor K 164/33 /K 10 %	Termistor NTC	2000
B57164K0330K052	NTC Thermistor K 164/33 /K 52 10 %	Termistor NTC	3000
B57164K0331J000	NTC Thermistor K 164/330 /J 5 %	Termistor NTC	2000
B57164K0331J052	NTC Thermistor K 164/330 /J52 5 %	Termistor NTC	3000
B57164K0331K000	NTC Thermistor K 164/330 /K 10 %	Termistor NTC	3000
B57164K0332J000	NTC Thermistor K 164/3.3 K/J 5 %	Termistor NTC	2000
B57164K0332J053	NTC Thermistor K 164/3.3 K/J53 5 %	Termistor NTC	3000

B57164K0332K000	NTC Thermistor K 164/3.3 K/K 10%	Termistor NTC	2000
B57164K0332K052	NTC Thermistor K 164/3.3 K/K52 10%	Termistor NTC	3000
B57164K0333J000	NTC Thermistor K 164/33 K/J 5%	Termistor NTC	2000
B57164K0333J052	NTC Thermistor K 164/33 K/J52 5%	Termistor NTC	3000
B57164K0333K000	NTC Thermistor K 164/33 K/K 10%	Termistor NTC	2000
B57164K0334J000	NTC Thermistor K 164/330 K/J 5%	Termistor NTC	2000
B57164K0334K000	NTC Thermistor K164 /330 K/K 10%	Termistor NTC	2000
B57164K0470J000	NTC Thermistor K 164/47 /J 5.0%	Termistor NTC	2000
B57164K0470J052	NTC Thermistor K 164/47 /J 52 5%	Termistor NTC	3000
B57164K0470K000	NTC Thermistor K 164/47 /K 10%	Termistor NTC	2000
B57164K0470K052	NTC Thermistor K164/47/K52 10%	Termistor NTC	3000
B57164K0470K055	NTC Thermistor K 164/47 /K 55	Termistor NTC	3000
B57164K0471J000	NTC Thermistor K 164/470 /J 5%	Termistor NTC	2000
B57164K0471K000	NTC Thermistor K 164/470 /K 10%	Termistor NTC	2000
B57164K0471K052	NTC Thermistor K 164/470 /K52 10%	Termistor NTC	3000
B57164K0472J000	NTC Thermistor K 164/4.7 K/J 5%	Termistor NTC	2000
B57164K0472J052	NTC Thermistor K164 /4.7 K/J52 5%	Termistor NTC	3000
B57164K0472J055	NTC Thermistor K 164/4.7 K/J 55 5%	Termistor NTC	3000
B57164K0472K000	NTC Thermistor K 164/4.7 K/K 10%	Termistor NTC	2000
B57164K0472K051	NTC Thermistor K 164/4.7 K/K51 10%	Termistor NTC	3000
B57164K0473J000	NTC Thermistor K164/47 K/J 5%	Termistor NTC	2000
B57164K0473K000	NTC Thermistor K 164/47 K/K 10%	Termistor NTC	2000
B57164K0473K052	NTC Thermistor K 164/47 K/K52 10%	Termistor NTC	3000
B57164K0474J000	NTC Thermistor K164 /470 K/J 5%	Termistor NTC	3000
B57164K0474J052	NTC Thermistor K 164/470 K/J52 5%	Termistor NTC	3000
B57164K0474K000	NTC Thermistor K 164/470 K/K 10%	Termistor NTC	2000
B57164K0474K052	NTC Thermistor K 164/470 K/K52 10%	Termistor NTC	3000
B57164K0479J000	NTC Thermistor K 164/4.7 /J 5%	Termistor NTC	2000
B57164K0479J052	NTC Thermistor K 164/4.7 /J52 5.0%	Termistor NTC	3000
B57164K0479K000	NTC Thermistor K164 /4.7 /K 10%	Termistor NTC	2000
B57164K0680J000	NTC Thermistor K 164/68 /J 5%	Termistor NTC	2000
B57164K0680K000	NTC Thermistor K 164/68 /K 10%	Termistor NTC	2000
B57164K0680K052	NTC Thermistor K 164/68 /K52 10%	Termistor NTC	3000
B57164K0680K053	NTC Thermistor K 164/68 /K53 10%	Termistor NTC	3000
B57164K0681J000	NTC Thermistor K 164/680 /J 5%	Termistor NTC	2000
B57164K0681K000	NTC Thermistor K 164/680 /K 10%	Termistor NTC	2000
B57164K0681K052	NTC Thermistor K 164/680 /K52 10%	Termistor NTC	3000
B57164K0682J000	NTC Thermistor K 164/6.8 K/J 5%	Termistor NTC	2000
B57164K0682J052	NTC Thermistor K164 /6.8 K/J52 5%	Termistor NTC	3000
B57164K0682J055	NTC Thermistor K 164/6.8 K/J55 5%	Termistor NTC	3000
B57164K0682K000	NTC Thermistor K 164/6.8 K/K 10%	Termistor NTC	2000
B57164K0682K052	NTC Thermistor 60694/6.8 K/K52 10%	Termistor NTC	3000
B57164K0683J000	NTC Thermistor K 164/68 K/J 5%	Termistor NTC	2000
B57164K0683K000	NTC Thermistor K 164/68 K/K 10%	Termistor NTC	2000
B57164K0683K052	NTC Thermistor K 164/68 K/K52 10%	Termistor NTC	3000
B57164K0689J000	NTC Thermistor K 164/6.8 /J 5%	Termistor NTC	2000
B57211P0100M301	NTC ICL P11/10	Omezovače nárazového proudu	2000
B57211P0100M341	NTC ICL P11/10/M341	Omezovače nárazového proudu	1500
B57211P0100M351	NTC ICL P11/10	Omezovače nárazového proudu	1500
B57211P0109M301	NTC ICL P11/1	Omezovače nárazového proudu	2000
B57211P0109M341	NTC ICL P11/1/M341	Omezovače nárazového proudu	1500
B57211P0109M351	NTC ICL P11/1	Omezovače nárazového proudu	1500
B57211P0120M301	NTC ICL P11/12	Omezovače nárazového proudu	2000
B57211P0120M341	NTC ICL P11/12/M341	Omezovače nárazového proudu	1500
B57211P0120M351	NTC ICL P11/12	Omezovače nárazového proudu	1500
B57211P0121M301	NTC ICL P11/120	Omezovače nárazového proudu	2000
B57211P0121M341	NTC ICL P11/120/M341	Omezovače nárazového proudu	1500
B57211P0121M351	NTC ICL P11/120	Omezovače nárazového proudu	1500
B57211P0160M301	NTC ICL P11/16	Omezovače nárazového proudu	2000
B57211P0160M341	NTC ICL P11/16/M341	Omezovače nárazového proudu	1500
B57211P0160M351	NTC ICL P11/16	Omezovače nárazového proudu	1500
B57211P0200M301	NTC ICL P11/20	Omezovače nárazového proudu	2000
B57211P0200M341	NTC ICL P11/20/M341	Omezovače nárazového proudu	1500
B57211P0200M351	NTC ICL P11/20	Omezovače nárazového proudu	1500
B57211P0250M301	NTC ICL P11/25	Omezovače nárazového proudu	2000
B57211P0250M341	NTC ICL P11/25/M341	Omezovače nárazového proudu	1500
B57211P0250M351	NTC ICL P11/25	Omezovače nárazového proudu	1500
B57211P0259M301	NTC ICL P11/2.5	Omezovače nárazového proudu	2000

B57211P0259M341	NTC ICL P11/2.5/M341	Omezovače nárazového proudu	1500
B57211P0259M351	NTC ICL P11/2.5	Omezovače nárazového proudu	1500
B57211P0330M301	NTC ICL P11/33	Omezovače nárazového proudu	2000
B57211P0330M341	NTC ICL P11/33/M341	Omezovače nárazového proudu	1500
B57211P0330M351	NTC ICL P11/33/M351	Omezovače nárazového proudu	1500
B57211P0400M301	NTC ICL P11/40/M301	Omezovače nárazového proudu	2000
B57211P0400M351	NTC ICL P11/40/M351	Omezovače nárazového proudu	1500
B57211P0409M301	NTC ICL P11/4	Omezovače nárazového proudu	2000
B57211P0409M341	NTC ICL P11/4/M341	Omezovače nárazového proudu	1500
B57211P0409M351	NTC ICL P11/4	Omezovače nárazového proudu	1500
B57211P0470M301	NTC ICL P11/47	Omezovače nárazového proudu	2000
B57211P0470M341	NTC ICL P11/47/M341	Omezovače nárazového proudu	1500
B57211P0470M351	NTC ICL P11/47	Omezovače nárazového proudu	1500
B57211P0509M301	NTC ICL P11/5	Omezovače nárazového proudu	2000
B57211P0509M341	NTC ICL P11/5/M341	Omezovače nárazového proudu	1500
B57211P0509M351	NTC ICL P11/5	Omezovače nárazového proudu	1500
B57211P0809M301	NTC ICL P11/8	Omezovače nárazového proudu	2000
B57211P0809M341	NTC ICL P11/8/M341	Omezovače nárazového proudu	1500
B57211P0809M351	NTC ICL P11/8	Omezovače nárazového proudu	1500
B57213P0100M301	NTC ICL P13/10	Omezovače nárazového proudu	2000
B57213P0100M341	NTC ICL P13/10/M341	Omezovače nárazového proudu	1500
B57213P0100M351	NTC ICL P13/10	Omezovače nárazového proudu	1500
B57213P0109M301	NTC ICL P13/1	Omezovače nárazového proudu	2000
B57213P0109M341	NTC ICL P13/1/M341	Omezovače nárazového proudu	1500
B57213P0109M351	NTC ICL P13/1	Omezovače nárazového proudu	1500
B57213P0120M301	NTC ICL P13/12	Omezovače nárazového proudu	2000
B57213P0120M341	NTC ICL P13/12/M341	Omezovače nárazového proudu	1500
B57213P0120M351	NTC ICL P13/12	Omezovače nárazového proudu	1500
B57213P0121M301	NTC ICL P13/120	Omezovače nárazového proudu	2000
B57213P0121M341	NTC ICL P13/120/M341	Omezovače nárazového proudu	1500
B57213P0121M351	NTC ICL P13/120	Omezovače nárazového proudu	1500
B57213P0160M301	NTC ICL P13/16	Omezovače nárazového proudu	2000
B57213P0160M341	NTC ICL P13/16/M341	Omezovače nárazového proudu	1500
B57213P0160M351	NTC ICL P13/16	Omezovače nárazového proudu	1500
B57213P0220M301	NTC ICL P13/22	Omezovače nárazového proudu	2000
B57213P0220M341	NTC ICL P13/22/M341	Omezovače nárazového proudu	1500
B57213P0220M351	NTC ICL P13/22/M351	Omezovače nárazového proudu	1500
B57213P0250M301	NTC ICL P13/25	Omezovače nárazového proudu	2000
B57213P0250M341	NTC ICL P13/25/M341	Omezovače nárazového proudu	1500
B57213P0250M351	NTC ICL P13/25	Omezovače nárazového proudu	1500
B57213P0259M301	NTC ICL P13/2.5	Omezovače nárazového proudu	2000
B57213P0259M341	NTC ICL P13/2.5/M341	Omezovače nárazového proudu	1500
B57213P0259M351	NTC ICL P13/2.5	Omezovače nárazového proudu	1500
B57213P0309M301	NTC ICL P13/3	Omezovače nárazového proudu	2000
B57213P0309M341	NTC ICL P13/3/M341	Omezovače nárazového proudu	1500
B57213P0309M351	NTC ICL P13/3	Omezovače nárazového proudu	1500
B57213P0330M301	NTC ICL P13/33	Omezovače nárazového proudu	2000
B57213P0330M341	NTC ICL P13/33/M341	Omezovače nárazového proudu	1500
B57213P0330M351	NTC ICL P13/33	Omezovače nárazového proudu	1500
B57213P0409M301	NTC ICL P13/4	Omezovače nárazového proudu	2000
B57213P0409M341	NTC ICL P13/4/M341	Omezovače nárazového proudu	1500
B57213P0409M351	NTC ICL P13/4	Omezovače nárazového proudu	1500
B57213P0470M301	NTC ICL P13/47	Omezovače nárazového proudu	2000
B57213P0470M341	NTC ICL P13/47/M341	Omezovače nárazového proudu	1500
B57213P0470M351	NTC ICL P13/47	Omezovače nárazového proudu	1500
B57213P0509M301	NTC ICL P13/5	Omezovače nárazového proudu	2000
B57213P0509M341	NTC ICL P13/5/M341	Omezovače nárazového proudu	1500
B57213P0509M351	NTC ICL P13/5	Omezovače nárazového proudu	1500
B57213P0600M301	NTC ICL P13/60	Omezovače nárazového proudu	2000
B57213P0600M341	NTC ICL P13/60/M341	Omezovače nárazového proudu	1500
B57213P0600M351	NTC ICL P13/60	Omezovače nárazového proudu	1500
B57213P0709M301	NTC ICL P13/7	Omezovače nárazového proudu	2000
B57213P0709M341	NTC ICL P13/7/M341	Omezovače nárazového proudu	1500
B57213P0709M351	NTC ICL P13/7	Omezovače nárazového proudu	1500
B57213P0800M301	NTC ICL P13/80	Omezovače nárazového proudu	2000
B57213P0800M341	NTC ICL P13/80/M341	Omezovače nárazového proudu	1500
B57213P0800M351	NTC ICL P13/80	Omezovače nárazového proudu	1500
B57220K0212A003	NTC Thermistor K 220/2.1 K/A 3 5%	termistory NTC	5000

B57220K0333J000	NTC Thermistor K 220/33 K/J 5%	termistory NTC	5000
B57220K0502J000	NTC Thermistor K 220/5 K/J 5%	termistory NTC	2000
B57220K0821J000	NTC Thermistor K 220/820 /J 5%	termistory NTC	2000
B57221V2103J060	NTC Thermistor 0402 10K J60 B-4000	termistory NTC	10000
B57221V2472J060	NTC Thermistor 0402 4,7K J60 B-4000	termistory NTC	10000
B57221V2473J060	NTC Thermistor 0402 47K J60 B-4000	termistory NTC	10000
B57227K0333A001	NTC Thermistor K 227/33 K/A 1 10 %	termistory NTC	400
B57230V2103D260	NTC Thermistor 0402 10K D60 B-3455 NICA	SMD NTC thermistory	10000
B57230V2103F260	NTC Thermistor 0402 10K F60 B-3455 NICA	SMD NTC thermistory	10000
B57230V2103H260	NTC Thermistor 0402 10K H60 B-3455 NICA	SMD NTC thermistory	10000
B57230V2103J260	NTC Thermistor 0402 10K J60 B-3455 NICA	SMD NTC thermistory	10000
B57232V5103D360	NTC Thermistor 0402 10K D360 B-3455 NICA	SMD NTC thermistory	10000
B57232V5103F360	NTC Thermistor 0402 10K F60 B-3455 NICA	SMD NTC thermistory	10000
B57232V5103H360	NTC Thermistor 0402 10K H60 B-3455 NICA	SMD NTC thermistory	10000
B57232V5103J360	NTC Thermistor 0402 10K J60 B-3455 NICA	SMD NTC thermistory	10000
B57235S0100M000	NTC ICL S235 /10/M	termistory NTC	3000
B57235S0100M051	NTC ICL S 235/10 /M 51	termistory NTC	3000
B57235S0100M054	NTC ICL S235/10/M54	termistory NTC	2000
B57235S0259M000	NTC ICL S 235/2.5 /M	termistory NTC	3000
B57235S0259M051	NTC ICL S 235/2.5 /M 51	termistory NTC	3000
B57235S0259M054	NTC ICL S235/2.5/M54	termistory NTC	2000
B57235S0479M000	NTC ICL S235/4.7/M	termistory NTC	3000
B57235S0509M000	NTC ICL S 235/5 /M	termistory NTC	3000
B57235S0509M051	NTC ICL S 235/5 /M 51	termistory NTC	3000
B57235S0509M054	NTC ICL S235/5.0/M54	termistory NTC	2000
B57235S0609M000	NTC ICL S 235/6 /M	termistory NTC	3000
B57235S0609M051	NTC ICL S 235/6 /M 51	termistory NTC	3000
B57235S0809M000	NTC ICL S 235/8 /M	termistory NTC	3000
B57235S0809M051	NTC ICL S 235/8 /M 51	termistory NTC	3000
B57235S0809M054	NTC ICL S235/8/M54	termistory NTC	2000
B57236S0100M000	NTC ICL S236 /10 /M	termistory NTC	3000
B57236S0100M051	NTC ICL S 236/10 /M 51	termistory NTC	3000
B57236S0100M054	NTC ICL S236/10/M54	termistory NTC	4000
B57236S0120M000	NTC ICL S236 /12 /M	termistory NTC	3000
B57236S0120M051	NTC ICL S236/12 /M51	termistory NTC	3000
B57236S0120M054	NTC ICL S236/12/M54	termistory NTC	3000
B57236S0121M000	NTC ICL S 236/120 /M	termistory NTC	3000
B57236S0121M051	NTC ICL S 236/120 /M 51	termistory NTC	3000
B57236S0160M000	NTC ICL S236 /16/M	termistory NTC	3000
B57236S0160M051	NTC ICL S 236/16 /M 51	termistory NTC	3000
B57236S0160M054	NTC ICL S236/16/M54	termistory NTC	2000
B57236S0200M000	NTC ICL S 236/20 /M	termistory NTC	3000
B57236S0200M051	NTC ICL S 236/20 /M 51	termistory NTC	3000
B57236S0200M054	NTC ICL S236/20/M54	termistory NTC	3000
B57236S0229M000	NTC ICL S236/2.2/M	termistory NTC	3000
B57236S0229M051	NTC ICL S236/2.2/M51	termistory NTC	3000
B57236S0250M000	NTC ICL S 236/25 /M	termistory NTC	3000
B57236S0250M051	NTC ICL S 236/25 /M 51	termistory NTC	3000
B57236S0259M000	NTC ICL S236 /2.5 /M	termistory NTC	3000
B57236S0259M051	NTC ICL S 236/2.5 /M 51	termistory NTC	3000
B57236S0259M054	NTC ICL S236/2.5/M54	termistory NTC	2000
B57236S0309M000	NTC ICL S236 /3 /M	termistory NTC	3000
B57236S0309M051	NTC ICL S 236/3 /M 51	termistory NTC	3000
B57236S0400M000	NTC ICL S236/40/M	termistory NTC	3000
B57236S0400M051	NTC ICL S236/40/M51	termistory NTC	3000
B57236S0479M000	NTC ICL S 236/4.7 /M	termistory NTC	3000
B57236S0479M051	NTC ICL S236/4.7/M51	termistory NTC	3000
B57236S0479M054	NTC ICL S236/4.7/M54	termistory NTC	2000
B57236S0500M000	NTC ICL S 236/50 /M	termistory NTC	3000
B57236S0500M051	NTC ICL S 236/50 /M 51	termistory NTC	3000
B57236S0500M054	NTC ICL S236/50/M54	termistory NTC	3000
B57236S0509M000	NTC ICL S236 /5/M	termistory NTC	3000
B57236S0509M051	NTC ICL S 236/5 /M 51	termistory NTC	3000
B57236S0509M054	NTC ICL S236/5/M54	termistory NTC	3000
B57236S0800M000	NTC ICL S 236/80 /M	termistory NTC	3000
B57236S0800M051	NTC ICL S 236/80 /M 51	termistory NTC	3000
B57236S0809M000	NTC ICL S 236/ 8/M	termistory NTC	3000
B57236S0809M054	NTC ICL S236/8/M54	termistory NTC	2000

B57237S0100M000	NTC ICL S237/10/M	termistory NTC	2000
B57237S0100M051	NTC ICL S 237/10 /M 51	termistory NTC	2000
B57237S0100M054	NTC ICL S237/10/M54	termistory NTC	1500
B57237S0109M000	NTC ICL S 237/1 /M	termistory NTC	2000
B57237S0109M051	NTC ICL S 237/1 /M 51	termistory NTC	2000
B57237S0109M054	NTC ICL S237/1/M54	termistory NTC	1500
B57237S0150M000	NTC ICL S 237/15 /M	termistory NTC	2000
B57237S0150M051	NTC ICL S 237/15 /M 51	termistory NTC	2000
B57237S0150M054	NTC ICL S237/15/M54	termistory NTC	1500
B57237S0220M000	NTC ICL S 237/22 /M	termistory NTC	2000
B57237S0220M051	NTC ICL S 237/22 /M 51	termistory NTC	2000
B57237S0220M054	NTC ICL S237/22/M54	termistory NTC	1500
B57237S0229M000	NTC ICL S 237/2.2 /M	termistory NTC	2000
B57237S0229M051	NTC ICL S 237/2.2 /M 51	termistory NTC	2000
B57237S0229M054	NTC ICL S237/2.2/M54	termistory NTC	1500
B57237S0259M000	NTC ICL S 237/2.5 /M	termistory NTC	2000
B57237S0259M051	NTC ICL S 237/2.5 /M 51	termistory NTC	2000
B57237S0259M054	NTC ICL S237/2.5/M54	termistory NTC	1500
B57237S0330M000	NTC ICL S 237/33 /M	termistory NTC	2000
B57237S0330M051	NTC ICL S 237/33 /M51	termistory NTC	2000
B57237S0330M054	NTC ICL S237/33/M54	termistory NTC	1500
B57237S0479M000	NTC ICL S237/4.7/M	termistory NTC	2000
B57237S0479M051	NTC ICL S 237/4.7 /M 51	termistory NTC	2000
B57237S0479M054	NTC ICL S237/4.7/M54	termistory NTC	1500
B57237S0509M000	NTC ICL S 237/5 /M	termistory NTC	2000
B57237S0509M051	NTC ICL S 237/5 /M 51	termistory NTC	2000
B57237S0509M054	NTC ICL S237/5/M54	termistory NTC	1500
B57237S0600M000	NTC ICL S 237/60 /M	termistory NTC	2000
B57237S0600M051	NTC ICL S 237/60 /M 51	termistory NTC	2000
B57237S0600M054	NTC ICL S237/60/M54	termistory NTC	1500
B57237S0709M000	NTC ICL S 237/7 /M	termistory NTC	2000
B57237S0709M051	NTC ICL S 237/7 /M 51	termistory NTC	2000
B57237S0709M054	NTC ICL S237/7/M54	termistory NTC	1500
B57238S0100M000	NTC ICL S238 /10 /M	termistory NTC	1000
B57238S0100M051	NTC ICL S238 /10 /M51	termistory NTC	1000
B57238S0150M000	NTC ICL S 238/15 /M	termistory NTC	1000
B57238S0150M051	NTC ICL S238 /15 /M51	termistory NTC	1000
B57238S0160M000	NTC ICL S238/16/M	termistory NTC	1000
B57238S0160M051	NTC ICL S238/16/M51	termistory NTC	1000
B57238S0220M000	NTC ICL S 238/22 /M	termistory NTC	1000
B57238S0220M051	NTC ICL S238 /22 /M51	termistory NTC	1000
B57238S0250M000	NTC ICL S 238/25 /M	termistory NTC	1000
B57238S0250M051	NTC ICL S238/25/M51	termistory NTC	1000
B57238S0259M000	NTC ICL S238/2.5/M	termistory NTC	1000
B57238S0259M051	NTC ICL S238 /2.5 /M51	termistory NTC	1000
B57238S0300M000	NTC ICL S238/30/M	termistory NTC	1000
B57238S0300M051	NTC ICL S238/30/M51	termistory NTC	1000
B57238S0309M000	NTC ICL S238 /3 /M	termistory NTC	1000
B57238S0309M051	NTC ICL S238 /3.0/M51	termistory NTC	1000
B57238S0470M000	NTC ICL S238/47/M	termistory NTC	1000
B57238S0479M000	NTC ICL S238 /4.7 /M	termistory NTC	1000
B57238S0479M051	NTC ICL S 238/4.7 /M 51	termistory NTC	1000
B57238S0509M000	NTC ICL S238 /5 /M	termistory NTC	1000
B57238S0509M051	NTC ICL S238 /5 /M51	termistory NTC	1000
B57238S0509M054	NTC ICL S238/5/M54	termistory NTC	1500
B57238S0709M000	NTC ICL S 238/7 /M	termistory NTC	1000
B57238S0709M051	NTC ICL S238/7.0/M51	termistory NTC	1000
B57238S0809M000	NTC ICL S 238/8 /M	termistory NTC	1000
B57238S0809M051	NTC ICL S238 /8 /M51	termistory NTC	1000
B57238S0809M054	NTC ICL S238/8/M54	termistory NTC	1500
B57250V2104F360	NTC Thermistor 0402 100k F60 B-4334 NICA	termistory NTC	10000
B57250V2104H360	NTC Thermistor 0402 100k J60 B-4334 NICA	termistory NTC	10000
B57250V2104J360	NTC Thermistor 0402 100k J60 B-4334 NICA	termistory NTC	10000
B57250V2473F660	NTC Thermistor 0402 47K F60 B-4131 NICA	termistory NTC	10000
B57250V2473H660	NTC Thermistor 0402 47K H60 B-4131 NICA	termistory NTC	10000
B57250V2473J660	NTC Thermistor 0402 47K J60 B-4131 NICA	termistory NTC	10000
B57251V5103J060	NTC Thermistor 0402 10K J60 B-4000	termistory NTC	10000
B57251V5472J060	NTC Thermistor 0402 4.7K J60 B-4000	termistory NTC	10000

B57254V5104F360	NTC Thermistor 0402 100k F60 B-4334 NICA	termistory NTC	10000
B57254V5104H360	NTC Thermistor 0402 100k H60 B-4334 NICA	termistory NTC	10000
B57254V5104J360	NTC Thermistor 0402 100k J60 B-4334 NICA	termistory NTC	10000
B57256V5473F360	NTC Thermistor 0402 47K F60 B-4131 NICA	termistory NTC	10000
B57256V5473H360	NTC Thermistor 0402 47K H60 B-4131 NICA	termistory NTC	10000
B57256V5473J360	NTC Thermistor 0402 47K J360 B-4131 NICA	termistory NTC	10000
B57276K0123A024	NTC Thermistor K 276/12 K/A 24 2%	termistory NTC	1600
B57276K0123A027	NTC Thermistor K 276/12 K/A 27 2%	termistory NTC	1000
B57276K0123A028	NTC Thermistor K276/12K/A28	termistory NTC	1600
B57276K0482A007	NTC Thermistor K 276/4.8 K/A 7 2%	termistory NTC	1000
B57276K0482A009	NTC Thermistor K 276/4.8 K/A 9 2%	termistory NTC	1000
B57301K0103A001	NTC Thermistor K301/10k/A1 2% SW15x21 AMP-Modu	termistory NTC	400
B57301K0103A003	NTC Thermistor K301/10k/A3 3% SW13x25 Lumberg 2,5MSF	termistory NTC	300
B57301K0103A004	NTC Thermistor K301/10k/A4 2% SW13x25 Lumberg 2,5MSF	termistory NTC	300
B57301V2103H060	NTC Thermistor 0603 10K H60 B-3650	termistory NTC	4000
B57301V2103J060	NTC Thermistor 0603 10K J60 B-3650	termistory NTC	4000
B57301V2472H060	NTC Thermistor 0603 4K7 H60 B-3650	termistory NTC	4000
B57301V2472J060	NTC Thermistor 0603 4K7 J60 B-3650	termistory NTC	4000
B57321V2102H060	NTC Thermistor 0603 1K H60 B-4000	termistory NTC	4000
B57321V2102J060	NTC Thermistor 0603 1K J60 B-4000	termistory NTC	4000
B57321V2103H060	NTC Thermistor 0603 10K H60 B-4000	termistory NTC	4000
B57321V2103J060	NTC Thermistor 0603 10K J60 B-4000	termistory NTC	4000
B57321V2222H060	NTC Thermistor 0603 2K2 H60 B-4000	termistory NTC	4000
B57321V2222J060	NTC Thermistor 0603 2K2 J60 B-4000	termistory NTC	4000
B57321V2223H060	NTC Thermistor 0603 22K H60 B-4000	termistory NTC	4000
B57321V2223J060	NTC Thermistor 0603 22K J60 B-4000	termistory NTC	4000
B57321V2473H060	NTC Thermistor 0603 47K H60 B-4000	termistory NTC	4000
B57321V2473J060	NTC Thermistor 0603 47K J60 B-4000	termistory NTC	4000
B57330V2103F260	NTC Thermistor 0603 10K F260 B-3455 NICA	termistory NTC	4000
B57330V2103H260	NTC Thermistor 0603 10K H260 B-3455 NICA	termistory NTC	4000
B57330V2103J260	NTC Thermistor 0603 10K J260 B-3455 NICA	termistory NTC	4000
B57332V5103A160	NTC Thermistor 0603 10K A160 B-3455 NICA	termistory NTC	4000
B57332V5103F360	NTC Thermistor 0603 10K F360 B-3455 NICA	termistory NTC	4000
B57332V5103H360	NTC Thermistor 0603 10K H360 B-3455 NICA	termistory NTC	4000
B57332V5103J360	NTC Thermistor 0603 10K J360 B-3455 NICA	termistory NTC	4000
B57332V6103F360	NTC Thermistor 0603 10K F60 B-3455 NICA soft	SMD NTC thermistory	4000
B57342V5103H060	NTC Thermistor 0603 10K H60 B-3650	termistory NTC	52000
B57342V5103J060	NTC Thermistor 0603 10K J60 B-3650	termistory NTC	4000
B57342V6103H060	NTC Thermistor 0603 10K H60 B-3650 soft	SMD NTC thermistory	52000
B57343V5103F360	NTC Thermistor 0603 10K F360 B-3624	termistory NTC	4000
B57343V5103H360	NTC Thermistor 0603 10K H360 B-3624	termistory NTC	4000
B57343V5103J360	NTC Thermistor 0603 10K J360 B-3624	termistory NTC	4000
B57350K0102J000	NTC Thermistor K 350/1 K/J	termistory NTC	5000
B57350V2104F460	NTC Thermistor 0603 100K F60 B-4282 NICA	termistory NTC	4000
B57350V2104H460	NTC Thermistor 0603 100K H60 B-4282 NICA	termistory NTC	4000
B57350V2104J460	NTC Thermistor 0603 100K J460 B-4282 NICA	termistory NTC	4000
B57351V5103H060	NTC Thermistor 0603 10K H60 B-4000	termistory NTC	4000
B57351V5103J060	NTC Thermistor 0603 10K J60 B-4000	termistory NTC	4000
B57351V5223H060	NTC Thermistor 0603 22K H60 B-4000	termistory NTC	52000
B57351V5223J060	NTC Thermistor 0603 22K J60 B-4000	termistory NTC	52000
B57352V5103H060	NTC Thermistor 0603 10K H60 B-4480	termistory NTC	4000
B57352V5103J060	NTC Thermistor 0603 10K J60 B-4480	termistory NTC	4000
B57352V5104F360	NTC Thermistor 0603 100K F60 B-4480	termistory NTC	4000
B57352V5104H060	NTC Thermistor 0603 100K H60 B-4480	termistory NTC	4000
B57352V5104J060	NTC Thermistor 0603 100K J60 B-4480	termistory NTC	4000
B57352V5104J360	NTC Thermistor 0603 100K J60 B-4480	termistory NTC	4000
B57352V5223H060	NTC Thermistor 0603 22K H60 B-4480	termistory NTC	4000
B57352V5223J060	NTC Thermistor 0603 22K J60 B-4480	termistory NTC	4000
B57352V5473H060	NTC Thermistor 0603 47K H60 B-4480	termistory NTC	4000
B57352V5473J060	NTC Thermistor 0603 47K J60 B-4480	termistory NTC	4000
B57354V5104H160	NTC Thermistor 0603 100K H60 B-4334 NICA	termistory NTC	4000
B57354V5104J160	NTC Thermistor 0603 100K J60 B-4334 NICA	termistory NTC	4000
B57355V5104F360	NTC Thermistor 0603 100K F60 B-4282 NICA	termistory NTC	4000
B57355V5104H360	NTC Thermistor 0603 100K H360 B-4282 NICA	termistory NTC	4000
B57355V5104J360	NTC Thermistor 0603 100K J360 B-4282 NICA	termistory NTC	4000
B57356V5473F260	NTC Thermistor 0603 47K F60 B-4131 NICA	termistory NTC	4000
B57356V5473H160	NTC Thermistor 0603 47K H60 B-4131 NICA	termistory NTC	4000
B57356V5473H260	NTC Thermistor 0603 47K H60 B-4131 NICA	termistory NTC	4000

B57356V5473J160	NTC Thermistor 0603 47K J60 B-4131 NICA	termistory NTC	4000
B57356V5473J260	NTC Thermistor 0603 47K J60 B-4131 NICA	termistory NTC	4000
B57357V2473F660	NTC Thermistor 0603 47K F60 B-4131 NICA	termistory NTC	4000
B57357V2473H660	NTC Thermistor 0603 47K H60 B-4131 NICA	termistory NTC	4000
B57357V2473J660	NTC Thermistor 0603 47K J60 B-4131 NICA	termistory NTC	4000
B57358V2104H360	NTC Thermistor 0603 100K H60 B-4334 NICA	termistory NTC	4000
B57358V2104J360	NTC Thermistor 0603 100K J60 B-4334 NICA	termistory NTC	4000
B57358V2473H560	NTC Thermistor 0603 47K H60 B-4131 NICA	termistory NTC	4000
B57358V2473J560	NTC Thermistor 0603 47K J60 B-4131 NICA	termistory NTC	4000
B57359V6473F260	NTC Thermistor 0603 47K F60 B-4131 NICA soft	SMD NTC thermistory	4000
B57364S0100M000	NTC ICL S364/10/M	termistory NTC	1000
B57364S0100M051	NTC ICL S364/10/M51	termistory NTC	1000
B57364S0100M054	NTC ICL S364/10/M54	termistory NTC	1500
B57364S0109M000	NTC ICL S364/1/M	termistory NTC	1000
B57364S0109M051	NTC ICL S364/1/M51	termistory NTC	2000
B57364S0121M000	NTC ICL S364/120/M	termistory NTC	1000
B57364S0121M051	NTC ICL S364/120/M51	termistory NTC	1000
B57364S0160M000	NTC ICL S364/16/M	termistory NTC	1000
B57364S0209M000	NTC ICL S364/2/M	termistory NTC	1000
B57364S0209M051	NTC ICL S364/2/M51	termistory NTC	1000
B57364S0259M000	NTC ICL S364/2.5/M	termistory NTC	1000
B57364S0259M051	NTC ICL S364/2.5/M51	termistory NTC	1000
B57364S0259M054	NTC ICL S364/2.5/M54	termistory NTC	1500
B57364S0300M000	NTC ICL S364/30/M	termistory NTC	1000
B57364S0400M000	NTC ICL S364/40/M	termistory NTC	1000
B57364S0409M000	NTC ICL S364/4/M	termistory NTC	1000
B57364S0409M051	NTC ICL S364/4/M51	termistory NTC	1000
B57364S0409M054	NTC ICL S364/4/M54	termistory NTC	1500
B57364S0500M000	NTC ICL S364/50/M	termistory NTC	1000
B57364S0509M000	NTC ICL S364/5/M	termistory NTC	1000
B57364S0509M051	NTC ICL S364/5/M51	termistory NTC	1000
B57364S0509M054	NTC ICL S364/5/M54	termistory NTC	1500
B57371V2103H060	NTC Thermistor 0603 10K H60 B-4480	termistory NTC	4000
B57371V2103J060	NTC Thermistor 0603 10K J60 B-4480	termistory NTC	4000
B57371V2104H060	NTC Thermistor 0603 100K H60 B-4480	termistory NTC	4000
B57371V2104J060	NTC Thermistor 0603 100K J60 B-4480	termistory NTC	4000
B57371V2223H060	NTC Thermistor 0603 22K H60 B-4480	termistory NTC	4000
B57371V2223J060	NTC Thermistor 0603 22K J60 B-4480	termistory NTC	4000
B57371V2473H060	NTC Thermistor 0603 47K H60 B-4480	termistory NTC	4000
B57371V2473J060	NTC Thermistor 0603 47K J60 B-4480	termistory NTC	4000
B57371V2474H060	NTC Thermistor 0603 470K H 60 B-4480	termistory NTC	4000
B57371V2474J060	NTC Thermistor 0603 470K J 60 B-4480	termistory NTC	4000
B57371V2683H060	NTC Thermistor 0603 68K H60 B-4480	termistory NTC	4000
B57371V2683J060	NTC Thermistor 0603 68K J60 B-4480	termistory NTC	4000
B57374V2104F060	NTC Thermistor 0603 100K F60 B-4480	termistory NTC	52000
B57374V2104H060	NTC Thermistor 0603 100K H60 B-4480	termistory NTC	4000
B57374V2104J060	NTC Thermistor 0603 100K J60 B-4480	termistory NTC	4000
B57401V2103H062	NTC Thermistor 0805 10K H62 B-3650	termistory NTC	4000
B57401V2103J062	NTC Thermistor 0805 10K J62 B-3650	termistory NTC	4000
B57401V2472J062	NTC Thermistor 0805 4K7 J62 B-3650	termistory NTC	4000
B57421V2102H062	NTC Thermistor 0805 1K H62 B-4000	termistory NTC	3000
B57421V2102J062	NTC Thermistor 0805 1K J62 B-4000	termistory NTC	3000
B57421V2103H062	NTC Thermistor 0805 10K H62 B-4000	termistory NTC	4000
B57421V2103J062	NTC Thermistor 0805 10K J62 B-4000	termistory NTC	4000
B57421V2152H062	NTC Thermistor 0805 1K5 H62 B-4000	termistory NTC	51000
B57421V2152J062	NTC Thermistor 0805 1K5 J62 B-4000	termistory NTC	51000
B57421V2153J062	NTC Thermistor 0805 15K J62 B-4000	termistory NTC	3000
B57421V2222H062	NTC Thermistor 0805 2K2 H62 B-4000	termistory NTC	51000
B57421V2222J062	NTC Thermistor 0805 2K2 J62 B-4000	termistory NTC	3000
B57421V2223H062	NTC Thermistor 0805 22K H62 B-4000	termistory NTC	3000
B57421V2223J062	NTC Thermistor 0805 22K J62 B-4000	termistory NTC	3000
B57421V2332H062	NTC Thermistor 0805 3K3 H62 B-4000	termistory NTC	3000
B57421V2332J062	NTC Thermistor 0805 3K3 J62 B-4000	termistory NTC	3000
B57421V2333H062	NTC Thermistor 0805 33K H62 B-4000	termistory NTC	8000
B57421V2333J062	NTC Thermistor 0805 33K J62 B-4000	termistory NTC	4000
B57421V2473H062	NTC Thermistor 0805 47K H62 B-4000	termistory NTC	4000
B57421V2473J062	NTC Thermistor 0805 47K J62 B-4000	termistory NTC	4000
B57430V2103F262	NTC Thermistor 0805 10K F62 B-3455 NICA	SMD NTC thermistory	4000

B57430V2103H262	NTC Thermistor 0805 10K H62 B-3455 NICA	SMD NTC thermistory	4000
B57430V2103J262	NTC Thermistor 0805 10K J62 B-3455 NICA	SMD NTC thermistory	4000
B57431V2104J062	NTC Thermistor 0805 100K J62 B-4480	SMD NTC thermistory	3000
B57432V5103F362	NTC Thermistor 0805 10K F362 B-3455 NICA	SMD NTC thermistory	4000
B57432V5103H362	NTC Thermistor 0805 10K H362 B-3455 NICA	SMD NTC thermistory	4000
B57432V5103J362	NTC Thermistor 0805 10K J362 B-3455 NICA	SMD NTC thermistory	4000
B57432V5502F362	NTC Thermistor 0805 5K F362 B-3455 NICA	SMD NTC thermistory	4000
B57432V5502H362	NTC Thermistor 0805 5K H362 B-3455 NICA	SMD NTC thermistory	4000
B57432V5502J362	NTC Thermistor 0805 5K J362 B-3455 NICA	SMD NTC thermistory	4000
B57442V5103H062	NTC Thermistor 0805 10K H62 B-3650	termistory NTC	3000
B57442V5103J062	NTC Thermistor 0805 10K J62 B-3650	termistory NTC	3000
B57442V5472H062	NTC Thermistor 0805 4K7 H62 B-3650	termistory NTC	4000
B57442V5472J062	NTC Thermistor 0805 4K7 J62 B-3650	termistory NTC	4000
B57451V5103H062	NTC Thermistor 0805 10K H62 B-4000	termistory NTC	4000
B57451V5103J062	NTC Thermistor 0805 10K J62 B-4000	termistory NTC	4000
B57451V5333H062	NTC Thermistor 0805 33K H62 B-4000	termistory NTC	8000
B57451V5333J062	NTC Thermistor 0805 33K J62 B-4000	termistory NTC	4000
B57451V5473H062	NTC Thermistor 0805 47K H62 B-4000	termistory NTC	4000
B57451V5473J062	NTC Thermistor 0805 47K J62 B-4000	termistory NTC	4000
B57452V5103H062	NTC Thermistor 0805 10K H62 B-4480	termistory NTC	3000
B57452V5103J062	NTC Thermistor 0805 10K J62 B-4480	termistory NTC	3000
B57452V5104H062	NTC Thermistor 0805 100K H62 B-4480	termistory NTC	3000
B57452V5104J062	NTC Thermistor 0805 100K J62 B-4480	termistory NTC	3000
B57452V5472H062	NTC Thermistor 0805 4K7 H62 B-4480	termistory NTC	51000
B57452V5472J062	NTC Thermistor 0805 4K7 J62 B-4480	termistory NTC	51000
B57464S0100M000	NTC ICL S 464/10 /M	termistory NTC	200
B57464S0109M000	NTC ICL S464/1.0/M	termistory NTC	200
B57464S0209M000	NTC ICL S 464/2 /M	termistory NTC	200
B57464S0259M000	NTC ICL S464/2.5/M	termistory NTC	200
B57464S0400M000	NTC ICL S 464/40 /M	termistory NTC	200
B57464S0509M000	NTC ICL S464/5.0/M	termistory NTC	200
B57471V2103H062	NTC Thermistor 0805 10K H62 B-4480	termistory NTC	3000
B57471V2103J062	NTC Thermistor 0805 10K J62 B-4480	termistory NTC	3000
B57471V2104H062	NTC Thermistor 0805 100K H62 B-4480	termistory NTC	3000
B57471V2104J062	NTC Thermistor 0805 100K J62 B-4480	termistory NTC	3000
B57471V2223H062	NTC Thermistor 0805 22K H62 B-4480	termistory NTC	3000
B57471V2223J062	NTC Thermistor 0805 22K J62 B-4480	termistory NTC	3000
B57471V2333H062	NTC Thermistor 0805 33K H62 B-4480	termistory NTC	3000
B57471V2333J062	NTC Thermistor 0805 33K J62 B-4480	termistory NTC	3000
B57471V2472J062	NTC Thermistor 0805 4K7 J62 B-4480	termistory NTC	3000
B57471V2473H062	NTC Thermistor 0805 47K H62 B-4480	termistory NTC	3000
B57471V2473J062	NTC Thermistor 0805 47K J62 B-4480	termistory NTC	3000
B57471V2474H062	NTC Thermistor 0805 470K H62 B-4480	termistory NTC	4000
B57471V2474J062	NTC Thermistor 0805 470K J62 B-4480	termistory NTC	4000
B57471V2682H062	NTC Thermistor 0805 6K8 H62 B-4480	termistory NTC	51000
B57471V2682J062	NTC Thermistor 0805 6K8 J62 B-4480	termistory NTC	51000
B57500K0103A001	NTC Thermistor K 500/10 K/A 1 3 %	termistory NTC	1000
B57500M0103A005	NTC Thermistor M 500/10 K/A 5 3 %	termistory NTC	400
B57501K0682A002	K 501/6.8 K/A 2 3 %	termistory NTC	100
B57504K0103A009	K504/10k/A9 2%	termistory NTC	400
B57514K0493A001	K514/49k/A1 2,5%	termistory NTC	400
B57524K0104A005	NTC Thermistor K524 / 100 k / A5	termistory NTC	200
B57540G1103F000	NTC Thermistor G1540 / 10 K / 1 %	termistory NTC	1000
B57540G1103F002	NTC Thermistor G1540/10k/F2 1% (Ni-plated)	termistory NTC	1000
B57540G1103F005	NTC Thermistor G1540 /10 k/F 1 %	termistory NTC	1000
B57540G1103G000	NTC Thermistor G1540 / 10 K / 2 %	termistory NTC	1000
B57540G1103G005	NTC Thermistor G1540 /10 k/G5	termistory NTC	1000
B57540G1103H000	NTC Thermistor G1540 / 10 K / 3 %	termistory NTC	1000
B57540G1103H005	NTC Thermistor G1540 /10 k/H5	termistory NTC	1000
B57540G1104F000	NTC Thermistor G1540 / 100 K / 1 %	termistory NTC	1000
B57540G1104F002	NTC Thermistor G1540 / 100 K /F2 1 %	termistory NTC	1000
B57540G1104G000	NTC Thermistor G1540 / 100 K / 2 %	termistory NTC	1000
B57540G1104G002	NTC Thermistor G1540 / 100 K /G2 1 %	termistory NTC	1000
B57540G1104H000	NTC Thermistor G1540 / 100 K / 3 %	termistory NTC	1000
B57540G1104H002	NTC Thermistor G1540 / 100 K /H2 1 %	termistory NTC	1000
B57540G1502F000	NTC Thermistor G1540/5k/F 1%	termistory NTC	1000
B57540G1502G000	NTC Thermistor G1540/5k/G 2%	termistory NTC	1000
B57540G1502H000	NTC Thermistor G1540/5k/H 3%	termistory NTC	1000

B57540G1503F000	NTC Thermistor G1540/50k/F 1%	termistory NTC	1000
B57540G1503G000	NTC Thermistor G1540/50k/G 2%	termistory NTC	1000
B57540G1503H000	NTC Thermistor G1540/50k/H 3%	termistory NTC	1000
B57541G1103F000	NTC Thermistor G1541 / 10K / F 1%	termistory NTC	1000
B57541G1103F005	NTC Thermistor G1541 / 10k / F5 1%	termistory NTC	1000
B57541G1103G000	NTC Thermistor G1541 / 10K / G 2%	termistory NTC	1000
B57541G1103G005	NTC Thermistor G1541 / 10k / G5 2%	termistory NTC	1000
B57541G1103H000	NTC Thermistor G1541 / 10K / H 3%	termistory NTC	1000
B57541G1103H005	NTC Thermistor G1541 / 10k / H5 3%	termistory NTC	1000
B57541G1104F000	NTC Thermistor G1541 / 100 K / F 1%	termistory NTC	1000
B57541G1104G000	NTC Thermistor G1541 / 100 K / G 2%	termistory NTC	1000
B57541G1104H000	NTC Thermistor G1541 / 100 K / H 3%	termistory NTC	1000
B57541G1502F000	NTC Thermistor G1541/5k/F 1%	termistory NTC	1000
B57541G1502G000	NTC Thermistor G1541/5k/G 2%	termistory NTC	1000
B57541G1502H000	NTC Thermistor G1541/5k/H 3%	termistory NTC	1000
B57541G1503F000	NTC Thermistor G1541/50k/F 1%	termistory NTC	1000
B57541G1503G000	NTC Thermistor G1541/50k/G 2%	termistory NTC	1000
B57541G1503H000	NTC Thermistor G1541/50k/H 3%	termistory NTC	1000
B57550G1103F000	NTC Thermistor G1550 / 10K / F 1%	termistory NTC	1000
B57550G1103F002	NTC Thermistor G1550/10k/1%	termistory NTC	1000
B57550G1103F005	NTC Thermistor G1550 /10k /F 5	termistory NTC	1000
B57550G1103G000	NTC Thermistor G1550 / 10K / G 2%	termistory NTC	1000
B57550G1103G002	NTC Thermistor G1550/10k/2%	termistory NTC	1000
B57550G1103G005	NTC Thermistor G1550 /10k /G 5	termistory NTC	1000
B57550G1103H000	NTC Thermistor G1550 / 10K / H 3%	termistory NTC	1000
B57550G1103H002	NTC Thermistor G1550/10k/3%	termistory NTC	1000
B57550G1103H005	NTC Thermistor G1550 /10k /H 5	termistory NTC	1000
B57550G1104F000	NTC Thermistor G1550 / 100K / F 1%	termistory NTC	1000
B57550G1104G000	NTC Thermistor G1550 / 100K / G 2%	termistory NTC	1000
B57550G1104H000	NTC Thermistor G1550 / 100K / H 3%	termistory NTC	1000
B57550G1202F000	NTC Thermistor G1550/2k/F 1%	termistory NTC	1000
B57550G1202G000	NTC Thermistor G1550/2k/G 2%	termistory NTC	1000
B57550G1202H000	NTC Thermistor G1550/2k/H 3%	termistory NTC	1000
B57550G1203F000	NTC Thermistor G1550 / 20 K / 1 %	termistory NTC	1000
B57550G1203G000	NTC Thermistor G1550 / 20 K / 2 %	termistory NTC	1000
B57550G1203H000	NTC Thermistor G1550 / 20 K / 3 %	termistory NTC	1000
B57550G1234F000	NTC Thermistor G1550/230k/F 1%	termistory NTC	1000
B57550G1234G000	NTC Thermistor G1550/230k/G 2%	termistory NTC	1000
B57550G1234H000	NTC Thermistor G1550/230k/H 3%	termistory NTC	1000
B57550G1252F000	NTC Thermistor G1550/2,5k/F 1%	termistory NTC	1000
B57550G1252G000	NTC Thermistor G1550/2,5k/F 2%	termistory NTC	1000
B57550G1252H000	NTC Thermistor G1550/2,5k/F 3%	termistory NTC	1000
B57550G1303F000	NTC Thermistor G1550 / 30k / 1 %	termistory NTC	1000
B57550G1303G000	NTC Thermistor G1550 / 30k / 2 %	termistory NTC	1000
B57550G1303H000	NTC Thermistor G1550 / 30k / 3 %	termistory NTC	1000
B57550G1502F000	NTC Thermistor G1550/5k/F 1%	termistory NTC	1000
B57550G1502G000	NTC Thermistor G1550/5k/G 2%	termistory NTC	1000
B57550G1502H000	NTC Thermistor G1550/5k/H 3%	termistory NTC	1000
B57550G1503F000	NTC Thermistor G1550/50k/F 1%	termistory NTC	1000
B57550G1503G000	NTC Thermistor G1550/50k/G 2%	termistory NTC	1000
B57550G1503H000	NTC Thermistor G1550/50k/H 3%	termistory NTC	1000
B57550K0104A001	NTC Thermistor K550 / 100 k / A1	termistory NTC	1500
B57551G1103F000	NTC Thermistor G1551 / 10K / F 1%	termistory NTC	1000
B57551G1103F005	NTC Thermistor G1551 / 10k / F 5 1%	termistory NTC	1000
B57551G1103G000	NTC Thermistor G1551 / 10K / G 2%	termistory NTC	1000
B57551G1103G005	NTC Thermistor G1551 / 10k / G 5 2%	termistory NTC	1000
B57551G1103H000	NTC Thermistor G1551 / 10K / H 3%	termistory NTC	1000
B57551G1103H005	NTC Thermistor G1551 / 10k / H 5 3%	termistory NTC	1000
B57551G1104F000	NTC Thermistor G1551 /100K / F 1%	termistory NTC	1000
B57551G1104G000	NTC Thermistor G1551 /100K / G 2%	termistory NTC	1000
B57551G1104H000	NTC Thermistor G1551 /100K / H 3%	termistory NTC	1000
B57551G1202F000	NTC Thermistor G1551/2k/F 1%	termistory NTC	1000
B57551G1202G000	NTC Thermistor G1551/2k/G 2%	termistory NTC	1000
B57551G1202H000	NTC Thermistor G1551/2k/H 3%	termistory NTC	1000
B57551G1203F000	NTC Thermistor G1551/20k/F 1%	termistory NTC	1000
B57551G1203G000	NTC Thermistor G1551/20k/G 2%	termistory NTC	1000
B57551G1203H000	NTC Thermistor G1551/20k/H 3%	termistory NTC	1000
B57551G1234F000	NTC Thermistor G1551/230k/F 1%	termistory NTC	1000

B57551G1234G000	NTC Thermistor G1551/230k/G	2%	termistory NTC	1000
B57551G1234H000	NTC Thermistor G1551/230k/H	3%	termistory NTC	1000
B57551G1252F000	NTC Thermistor G1551/2,5k/F	1%	termistory NTC	1000
B57551G1252G000	NTC Thermistor G1551/2,5k/G	2%	termistory NTC	1000
B57551G1252H000	NTC Thermistor G1551/2,5k/H	3%	termistory NTC	1000
B57551G1303F000	NTC Thermistor G1551 / 30K / F	1%	termistory NTC	1000
B57551G1303G000	NTC Thermistor G1551 / 30K / G	2%	termistory NTC	1000
B57551G1303H000	NTC Thermistor G1551 / 30K / H	3%	termistory NTC	1000
B57551G1502F000	NTC Thermistor G1551/5k/F	1%	termistory NTC	1000
B57551G1502G000	NTC Thermistor G1551/5k/G	2%	termistory NTC	1000
B57551G1502H000	NTC Thermistor G1551/5k/F	3%	termistory NTC	1000
B57551G1503F000	NTC Thermistor G1551/50k/F	1%	termistory NTC	1000
B57551G1503G000	NTC Thermistor G1551/50k/G	2%	termistory NTC	1000
B57551G1503H000	NTC Thermistor G1551/50k/H	3%	termistory NTC	1000
B57560G1103F000	NTC Thermistor G1560 / 10 K / 1 %		termistory NTC	1000
B57560G1103F005	NTC Thermistor G1560 /10k /F 5		termistory NTC	1000
B57560G1103G000	NTC Thermistor G1560 / 10 K / 2 %		termistory NTC	1000
B57560G1103G005	NTC Thermistor G1560 /10k /G 5		termistory NTC	1000
B57560G1103H000	NTC Thermistor G1560 / 10 K / 3 %		termistory NTC	1000
B57560G1103H005	NTC Thermistor G1560 /10k /H 5		termistory NTC	1000
B57560G1104F000	NTC Thermistor G1560 / 100K / 1%		termistory NTC	1000
B57560G1104G000	NTC Thermistor G1560 / 100K / 2%		termistory NTC	1000
B57560G1104H000	NTC Thermistor G1560 / 100K / 3%		termistory NTC	1000
B57560G1202F000	NTC Thermistor G1560/2k/F 1%		termistory NTC	1000
B57560G1202G000	NTC Thermistor G1560/2k/G 2%		termistory NTC	1000
B57560G1202H000	NTC Thermistor G1560/2k/H 3%		termistory NTC	1000
B57560G1203F000	NTC Thermistor G1560 / 20 K / 1 %		termistory NTC	1000
B57560G1203G000	NTC Thermistor G1560 / 20 K / 2 %		termistory NTC	1000
B57560G1203H000	NTC Thermistor G1560 / 20 K / 3 %		termistory NTC	1000
B57560G1212F000	NTC Thermistor G1560/2,1k/F 1%		termistory NTC	1000
B57560G1212G000	NTC Thermistor G1560/2,1k/G 2%		termistory NTC	1000
B57560G1212H000	NTC Thermistor G1560/2,1k/H 3%		termistory NTC	1000
B57560G1234F000	NTC Thermistor G1560/230k/F		termistory NTC	1000
B57560G1234G000	NTC Thermistor G1560/230k/G		termistory NTC	1000
B57560G1234H000	NTC Thermistor G1560/230k/H		termistory NTC	1000
B57560G1502F000	NTC Thermistor G1560/5k/F		termistory NTC	1000
B57560G1502G000	NTC Thermistor G1560/5k/G		termistory NTC	1000
B57560G1502H000	NTC Thermistor G1560/5k/H		termistory NTC	1000
B57560G1503F000	NTC Thermistor G1560/50k/F 1%		termistory NTC	1000
B57560G1503G000	NTC Thermistor G1560/50k/G 2%		termistory NTC	1000
B57560G1503H000	NTC Thermistor G1560/50k/H 3%		termistory NTC	1000
B57560K0493A001	NTC Thermistor K560 / 49k / A1	2,5%	termistory NTC	1000
B57561G1103F000	NTC Thermistor G1561 / 10 K / F 1 %		termistory NTC	1000
B57561G1103F005	NTC Thermistor G1561 /10k /F 5		termistory NTC	1200
B57561G1103G000	NTC Thermistor G1561 / 10 K / G 2 %		termistory NTC	1000
B57561G1103G005	NTC Thermistor G1561 /10k /G 5		termistory NTC	1200
B57561G1103H000	NTC Thermistor G1561 / 10 K / H 3 %		termistory NTC	1000
B57561G1103H005	NTC Thermistor G1561 /10k /H 5		termistory NTC	1200
B57561G1104F000	NTC Thermistor G1561 / 100 K / F 1 %		termistory NTC	1000
B57561G1104G000	NTC Thermistor G1561 / 100 K / G 2 %		termistory NTC	1000
B57561G1104H000	NTC Thermistor G1561 / 100 K / H 3 %		termistory NTC	1000
B57561G1202F000	NTC Thermistor G1561/2k/F 1%		termistory NTC	1200
B57561G1202G000	NTC Thermistor G1561/2k/G 2%		termistory NTC	1200
B57561G1202H000	NTC Thermistor G1561/2k/H 3%		termistory NTC	1200
B57561G1203F000	NTC Thermistor G1561/20k/F 1%		termistory NTC	1200
B57561G1203G000	NTC Thermistor G1561/20k/G 2%		termistory NTC	1200
B57561G1203H000	NTC Thermistor G1561/20k/H 3%		termistory NTC	1200
B57561G1212F000	NTC Thermistor G1561/2,1k/F 1%		termistory NTC	1000
B57561G1212G000	NTC Thermistor G1561/2,1k/G 2%		termistory NTC	1200
B57561G1212H000	NTC Thermistor G1561/2,1k/H 3%		termistory NTC	1200
B57561G1234F000	NTC Thermistor G1561/230k/F		termistory NTC	1200
B57561G1234G000	NTC Thermistor G1561/230k/G		termistory NTC	1200
B57561G1234H000	NTC Thermistor G1561/230k/H		termistory NTC	1200
B57561G1502F000	NTC Thermistor G1561/5k/F 1%		termistory NTC	1200
B57561G1502G000	NTC Thermistor G1561/5k/G 2%		termistory NTC	1200
B57561G1502H000	NTC Thermistor G1561/5k/H 3%		termistory NTC	1200
B57561G1503F000	NTC Thermistor G1561/50k/F 1%		termistory NTC	1000
B57561G1503G000	NTC Thermistor G1561/50k/G 2%		termistory NTC	1200

B57561G1503H000	NTC Thermistor G1561/50k/H 3%	termistory NTC	1200
B57565G1103F000	NTC Thermistor G1565 / 10 K / F 1 %	termistory NTC	1000
B57565G1103G000	NTC Thermistor G1565 / 10 K / G 2 %	termistory NTC	1000
B57565G1103H000	NTC Thermistor G1565 / 10 K / H 3 %	termistory NTC	1000
B57620C5103J062	NTC Thermistor 0805 10K J62 B-3730	termistory NTC	3000
B57621C5102J062	NTC Thermistor 1206 1K J62 B-3450	termistory NTC	2000
B57621C5102K062	NTC Thermistor 1206 1K K62 B-3450	termistory NTC	2000
B57621C5103J062	NTC Thermistor 1206 10K J62 B-3530K	termistory NTC	4000
B57621C5103K062	NTC Thermistor 1206 10K K62 B-3530K	termistory NTC	4000
B57621C5472J062	NTC Thermistor 1206 4K7 J62 B-3520	termistory NTC	2000
B57621C5472K062	NTC Thermistor 1206 4K7 K62 B-3520	termistory NTC	2000
B57621C6502H062	NTC Thermistor 1206 5K H62 B-3455 soft	termistory NTC	4000
B57621C6502J062	NTC Thermistor 1206 5K J62 B-3455 soft	termistory NTC	4000
B57702M0103J000	NTC Thermistor M702 / 10 k / 5%	termistory NTC	2000
B57703M0103A009	Ring Tongue Temperature Sensor M 703/10 K/A 9 5 %	termistory NTC	1000
B57703M0103A017	Ring Tongue Temperature Sensor M 703/10 K/A 17 2 %	termistory NTC	1000
B57703M0103A018	Ring Tongue Temperature Sensor M 703/10 K/A 18 2%	termistory NTC	1000
B57703M0103A019	Ring Tongue Temperature Sensor M 703/10 K/A 19 2 %	termistory NTC	1000
B57703M0103A025	Ring Tongue Temperature Sensor M 703/10k/A 25 2%	termistory NTC	1000
B57703M0103A039	Ring Tongue Temperature Sensor M 703/10 K/A 39 1 %	termistory NTC	800
B57703M0103A047	Ring Tongue Temperature Sensor M 703/10k/A47	termistory NTC	1000
B57703M0103G000	Ring Tongue Temperature Sensor M 703/10 K/G 2 %	termistory NTC	1000
B57703M0103G040	Ring Tongue Temperature Sensor M 703/10 K/G 40 2 %	termistory NTC	1000
B57703M0303G040	Ring Tongue Temperature Sensor M 703/30 K/G 40 2%	termistory NTC	1000
B57703M0472A007	Ring Tongue Temperature Sensor M 703/4k7/3%	termistory NTC	1000
B57703M0502A002	Ring Tongue Temperature Sensor M 703/5 k/A 2 2 %	termistory NTC	1000
B57703M0502A004	Ring Tongue Temperature Sensor M 703/ 5k/A 4 2%	termistory NTC	1000
B57703M0502G040	Ring Tongue Temperature Sensor M 703/5 K/G 40 2 %	termistory NTC	1000
B57703M1104A002	Ring Tongue Temperature Sensor M1703/100K/A1 3%	termistory NTC	1000
B57704M0103A001	NTC Thermistor M704 / 10 k / A1	termistory NTC	400
B57820M0102A003	NTC Thermistor M 820/1 K/A 3 5%	termistory NTC	3000
B57820M0561A005	NTC Thermistor M 820/560 /A 5 5%	termistory NTC	3000
B57820M0841A004	NTC Thermistor M 820/840 /A 4 5%	termistory NTC	3000
B57850T0103F000	T850/10k/F	termistory NTC	500
B57850T0103G000	T850/10k/G	termistory NTC	6000
B57860L0522J500	L860 /5.2 K/J5 5%	termistory NTC	5000
B57860S0103J200	S860/ 10 k/ J200	termistory NTC	10000
B57860S0223J100	S860 / 22 k / J100 5 %	termistory NTC	10000
B57860S0853J200	S860/ 85 k/ J200	termistory NTC	10000
B57861E0103A010	NTC Thermistor E861 / 10 k / A10	termistory NTC	1050
B57861S0103A039	NTC Thermistor S 861/10 K/A 39 1%	termistory NTC	400
B57861S0103F040	NTC Thermistor S861 /10 K/F40 1 %	termistory NTC	2000
B57861S0103F045	NTC Thermistor S 861/10 K/F 45 1 %	termistory NTC	2000
B57861S0103G040	NTC Thermistor S 861/10 K/G 40	termistory NTC	2000
B57861S0103H040	NTC Thermistor S 861/10 K/H 40 3 %	termistory NTC	2000
B57861S0103J040	NTC Thermistor S 861/10 K/J 40 5 %	termistory NTC	2000
B57861S0104F040	NTC Thermistor S 861/100 K/F 40 1 %	termistory NTC	2000
B57861S0104H040	NTC Thermistor S 861/100 K/H 40 3 %	termistory NTC	2000
B57861S0104J040	NTC Thermistor S861 /100 K/J40	termistory NTC	2000
B57861S0202F040	NTC Thermistor S 861/2 K/F 40 1%	termistory NTC	2000
B57861S0202F041	S 861/2 K/F 41 1%	termistory NTC	2000
B57861S0202H040	NTC Thermistor S861/2K/H40	termistory NTC	2000
B57861S0202H041	S861/2K/H41 3%	termistory NTC	2000
B57861S0202J040	NTC Thermistor S861/2K/J40	termistory NTC	2000
B57861S0202J041	S861/2K/J41 5%	termistory NTC	2000
B57861S0302F040	NTC Thermistor S 861/3 K/F 40	termistory NTC	2000
B57861S0302H040	NTC Thermistor S 861/3 K/H 40	termistory NTC	2000
B57861S0302J040	NTC Thermistor S861/3K/J40 5%	termistory NTC	2000
B57861S0303F040	NTC Thermistor S 861/30 K/F 40 1%	termistory NTC	2000
B57861S0303F045	NTC Thermistor S861/30K/F45	termistory NTC	2000
B57861S0303H040	NTC Thermistor S 861/30 K/H 40 3%	termistory NTC	2000
B57861S0303J040	NTC Thermistor S 861/30 K/J 40 5%	termistory NTC	2000
B57861S0502F040	NTC Thermistor S861 /5 K/F40	termistory NTC	2000
B57861S0502F045	NTC Thermistor S 861/5 K/F 45 1%	termistory NTC	2000
B57861S0502H040	S861 / 5 K/H40	termistory NTC	2000
B57861S0502J040	S861 / 5 K/J40	termistory NTC	2000
B57861S0503F040	NTC Thermistor S861 /50 K/F40	termistory NTC	2000
B57861S0503H040	NTC Thermistor S861 / 50 K/H40	termistory NTC	2000

B57861S0503J040	NTC Thermistor S861 / 50 K/J40	termistory NTC	2000
B57862L0102F000	L862/1k/F 1%	Miniaturní senzory s ohýbacími vodiči, bez	1000
B57862L0102H000	L862/1k/H 3%	Miniaturní senzory s ohýbacími vodiči, bez	1000
B57862L0103F000	L862/10k/F 1%	Miniaturní senzory s ohýbacími vodiči, bez	1000
B57862L0103H000	L862/10k/H 3%	Miniaturní senzory s ohýbacími vodiči, bez	1000
B57862L0104F000	L862/100k/F 1%	Miniaturní senzory s ohýbacími vodiči, bez	1000
B57862L0104H000	L862/100k/H 3%	Miniaturní senzory s ohýbacími vodiči, bez	1000
B57862L0202F000	L862/2k/F 1%	Miniaturní senzory s ohýbacími vodiči, bez	1000
B57862L0202H000	L862/2k/H 3%	Miniaturní senzory s ohýbacími vodiči, bez	1000
B57862L0502F000	L862/5k/F 1%	Miniaturní senzory s ohýbacími vodiči, bez	1000
B57862L0502H000	L862/5k/H 3%	Miniaturní senzory s ohýbacími vodiči, bez	1000
B57863S0103F040	NTC Thermistor S 863/10 K/F 40 0,5%	termistory NTC	1000
B57863S0103G040	NTC Thermistor S 863/10 K/G 40	termistory NTC	1000
B57863S0302F040	NTC Thermistor S 863/3 K/F 40 0,5%	termistory NTC	1000
B57863S0302G040	NTC Thermistor S 863/3 K/G 40 1,5%	termistory NTC	1000
B57863S0303F040	NTC Thermistor S 863/30 K/F 40 0,5%	termistory NTC	1000
B57863S0303G040	NTC Thermistor S 863/30 K/G 30 1,5%	termistory NTC	1000
B57863S0502F040	NTC Thermistor S 863/5 K/F 40 0,5%	termistory NTC	1000
B57863S0502G040	S863/5K/G40	termistory NTC	1000
B57864S0103F040	NTC Thermistor S864 / 10 k / F40 1 %	termistory NTC	1000
B57864S0103H040	NTC Thermistor S864 / 10 k / H40 3 %	termistory NTC	1000
B57864S0202F040	NTC Thermistor S 864/2 k/ F 40 1 %	termistory NTC	1000
B57864S0202F041	S 864/2 k/ F 41 1%	termistory NTC	1000
B57864S0202H040	NTC Thermistor S 864/2 k/H 40 3 %	termistory NTC	1000
B57864S0202H041	S 864/2 k/ H 41 3%	termistory NTC	1000
B57864S0202J040	NTC Thermistor S 864/2 k/ J 40 5 %	termistory NTC	1000
B57864S0282F040	NTC Thermistor S864 / 2,8 k / F40 1 %	termistory NTC	1000
B57864S0282H040	NTC Thermistor S864 / 2,8 k / H40 3 %	termistory NTC	1000
B57864S0502F040	NTC Thermistor S864 / 5 k / F40 1 %	termistory NTC	1000
B57864S0502H040	NTC Thermistor S864 / 5 k / H40 3 %	termistory NTC	1000
B57867S0103F140	NTC Thermistor S867 /10K /F140 1 %	termistory NTC	1000
B57867S0103H140	NTC Thermistor S867/10k/H140	termistory NTC	1000
B57867S0103J140	NTC Thermistor S867/10k/J140	termistory NTC	1000
B57867S0104F140	NTC Thermistor S 867/100 K/F140 1 %	termistory NTC	1000
B57867S0202F140	NTC Thermistor S 867/2 K/F140 1 %	termistory NTC	1000
B57867S0202F141	S 867/2 K/F141 1 %	termistory NTC	1000
B57867S0202H141	S 867/2 K/H141 3%	termistory NTC	1000
B57867S0202J140	NTC Thermistor S 867/2 K/J140 5 %	termistory NTC	1000
B57867S0202J141	S 867/2 K/J141 5 %	termistory NTC	1000
B57867S0302F140	NTC Thermistor S 867/3 K/F140 1%	termistory NTC	1000
B57867S0302H140	NTC Thermistor S 867/3 K/H140 3%	termistory NTC	1000
B57867S0302J140	S867 / 3 K/J140	termistory NTC	1000
B57867S0303F140	NTC Thermistor S867 /30 K/F140 1%	termistory NTC	1000
B57867S0303H140	S867 / 30 K/H140	termistory NTC	1000
B57867S0303J140	S867 / 30 K/J140	termistory NTC	1000
B57867S0502F140	NTC Thermistor S867 / 5K /F140 1 %	termistory NTC	1000
B57867S0502H140	S867 / 5 K/H140	termistory NTC	1000
B57867S0502J140	S867 / 5 K/J140	termistory NTC	1000
B57867S0503F140	NTC Thermistor S867/50k/F140	termistory NTC	1000
B57867S0503H140	S867 / 50 K/H140	termistory NTC	1000
B57867S0503J140	S867 / 50 K/J140	termistory NTC	1000
B57869S0103F140	NTC Thermistor S 869/10 K/F140 0,5%	termistory NTC	1000
B57869S0103G140	NTC Thermistor S869/10K/G140	termistory NTC	1000
B57869S0302F140	NTC Thermistor S869 / 3 K/F140	termistory NTC	1000
B57869S0302G140	NTC Thermistor S869 / 3 K/G140	termistory NTC	1000
B57869S0303F140	NTC Thermistor S869 / 30 K/F140	termistory NTC	1000
B57869S0303G140	NTC Thermistor S869/30 K/G140 1,5%	termistory NTC	1000
B57869S0502F140	NTC Thermistor S869/5k/F140	termistory NTC	1000
B57869S0502G140	NTC Thermistor S869 / 5 K/G140	termistory NTC	1000
B57871L0103F001	L871/10k/F1 1%	Miniaturní senzory s ohýbacími vodiči, bez	3000
B57871L0103H001	L871/10k/H1 3%	Miniaturní senzory s ohýbacími vodiči, bez	3000
B57871L0104F000	L871/100k/F 1%	Miniaturní senzory s ohýbacími vodiči, bez	3000
B57871L0104H000	L871/100k/H 3%	Miniaturní senzory s ohýbacími vodiči, bez	3000
B57871L0202F000	L871/2k/F 1%	Miniaturní senzory s ohýbacími vodiči, bez	3000
B57871L0202H000	L871/2k/H 3%	Miniaturní senzory s ohýbacími vodiči, bez	3000
B57871L0303F000	L871/30k/F 1%	Miniaturní senzory s ohýbacími vodiči, bez	3000
B57871L0303H000	L871/30k/H 3%	Miniaturní senzory s ohýbacími vodiči, bez	3000
B57871L0502F000	L871/5k/F 1%	Miniaturní senzory s ohýbacími vodiči, bez	3000

B57871L0502H000	L871/5k/H 3%	Miniaturní senzory s ohýbacími vodiči, bez	3000
B57871S0103F001	NTC Thermistor S871/10 K/F1 1 %	termistory NTC	2000
B57871S0103F002	NTC Thermistor S871/10 K/F2 1 %	termistory NTC	2000
B57871S0103F251	NTC Thermistor S871/10 K/F251 1 %	termistory NTC	1500
B57871S0103H001	NTC Thermistor S871/10 K/H1 3%	termistory NTC	2000
B57871S0103H002	NTC Thermistor S871/10 K/H2 3%	termistory NTC	1500
B57871S0103J001	S871/10 K/J1 5%	termistory NTC	2000
B57871S0103J002	NTC Thermistor S871/10 K/J2 5%	termistory NTC	2000
B57871S0104F000	NTC Thermistor S871/100 K/F 1%	termistory NTC	2000
B57871S0123F000	NTC Thermistor S871/12 K/F 1%	termistory NTC	2000
B57871S0123F051	NTC Thermistor S871/12 K/F 1%	termistory NTC	1500
B57871S0123H000	NTC Thermistor S871/12K/H 3%	termistory NTC	2000
B57871S0123H051	NTC Thermistor S871/12K/H 3%	termistory NTC	2000
B57871S0123J000	NTC Thermistor S871/12K/J 5%	termistory NTC	2000
B57871S0123J051	NTC Thermistor S871/12K/J 5%	termistory NTC	2000
B57871S0212F000	NTC Thermistor S 871/2.1 K/F	termistory NTC	2000
B57871S0212F001	S 871/2.1 K/F 1%	termistory NTC	2000
B57871S0212F051	NTC Thermistor S 871/2.1 K/F 51	termistory NTC	1500
B57871S0212F054	NTC Thermistor S 871/2.1 K/F54	termistory NTC	1500
B57871S0212H001	S 871/2.1 K/H 3%	termistory NTC	2000
B57871S0212J000	NTC Thermistor S 871/2.1K/J 5%	termistory NTC	2000
B57871S0212J001	S 871/2.1 K/J 5%	termistory NTC	2000
B57871S0303F000	NTC Thermistor S871/30K/F 1%	termistory NTC	2000
B57871S0303H000	NTC Thermistor S871/30 K/H 3%	termistory NTC	2000
B57871S0303J000	NTC Thermistor S871/30 K/J 5%	termistory NTC	2000
B57875S0103F001	NTC Thermistor S875/10 K/F1 1 %	termistory NTC	2000
B57875S0103F002	NTC Thermistor S875/10 K/F1 1 %	termistory NTC	2000
B57875S0103H001	NTC Thermistor S875/10 K/H1 3%	termistory NTC	2000
B57875S0103H002	NTC Thermistor S875/10 K/F1 1 %	termistory NTC	2000
B57875S0103J001	NTC Thermistor S875/10 K/J1 5%	termistory NTC	2000
B57875S0103J002	NTC Thermistor S875/10 K/F1 1 %	termistory NTC	2000
B57875S0212F001	S875/2,1K/1%	termistory NTC	2000
B57875S0212H001	S875/2,1k/3%	termistory NTC	2000
B57875S0212J001	S875/2,1K/5%	termistory NTC	2000
B57875S0303F001	S875/30 k/F1 1%	termistory NTC	2000
B57875S0303H001	S875/30 k/H1 3%	termistory NTC	2000
B57875S0303J001	S875/30 k/J1 5%	termistory NTC	2000
B57881S0103F001	NTC Thermistor S 881/10 K/F1 1%	termistory NTC	2000
B57881S0103F002	NTC Thermistor S881/10k/F2 1%	termistory NTC	2000
B57881S0103F251	NTC Thermistor S881/10k /F251 1%	termistory NTC	1500
B57881S0103H001	NTC Thermistor S 881/10 K/H 1 3 %	termistory NTC	2000
B57881S0103H002	NTC Thermistor S881 / 10K / H2 3%	termistory NTC	2000
B57881S0103J001	S 881/10 K/J 1 5%	termistory NTC	2000
B57881S0103J002	NTC Thermistor S881/10k /J2 5%	termistory NTC	2000
B57881S0123F000	NTC Thermistor S881/12K/F 1%	termistory NTC	2000
B57881S0123H000	NTC Thermistor S881/12K/H 3%	termistory NTC	2000
B57881S0123J000	NTC Thermistor S881/12K/J 5%	termistory NTC	2000
B57881S0212F000	NTC Thermistor S881/2.1k/F 1 %	termistory NTC	2000
B57881S0212F051	NTC Thermistor S881/2.1k/F51 1 %	termistory NTC	1500
B57881S0212H000	NTC Thermistor S881/2.1k/H 3 %	termistory NTC	2000
B57881S0212H051	NTC Thermistor S881/2.1K/H51 3%	termistory NTC	2000
B57881S0212J000	NTC Thermistor S881/2.1k/J 5%	termistory NTC	2000
B57881S0212J051	NTC Thermistor S881/2.1k/J51 5%	termistory NTC	2000
B57881S0303F000	NTC Thermistor S 881/30 K/F 1 %	termistory NTC	2000
B57881S0303H000	S881/30K/H 3%	termistory NTC	2000
B57881S0303J000	S881/30K/J 5%	termistory NTC	2000
B57885S0103F001	NTC Thermistor S885/10k/F1 1%	termistory NTC	2000
B57885S0103F002	NTC Thermistor S885/10K/F2 1 %	termistory NTC	2000
B57885S0103H001	S885/10K/H1 3%	termistory NTC	2000
B57885S0103H002	NTC Thermistor S 885/10 K/H 2 3 %	termistory NTC	2000
B57885S0103J001	S885/10K/J1 5%	termistory NTC	2000
B57885S0103J002	S885/10K/J2 5%	termistory NTC	2000
B57885S0123F000	NTC Thermistor S885/12K/F 1%	termistory NTC	2000
B57885S0123H000	NTC Thermistor S885/12K/H 3%	termistory NTC	2000
B57885S0123J000	NTC Thermistor S885/12K/J 5%	termistory NTC	2000
B57885S0123J051	NTC Thermistor S885/12K/J51 5%	termistory NTC	1500
B57885S0212F000	S885/2,1K/F 1%	termistory NTC	2000
B57885S0212H000	S885/2,1K/H 3%	termistory NTC	2000

B57885S0212J000	S885/2,1K/J 5%	termistory NTC	2000
B57885S0303F000	NTC Thermistor S 885/30 K/F 1 %	termistory NTC	2000
B57885S0303H000	S885/30K/H 3%	termistory NTC	2000
B57885S0303J000	S885/30K/J 5%	termistory NTC	2000
B57891M0102J000	NTC Thermistor M891/1K/J 5%	termistory NTC	2000
B57891M0102K000	NTC Thermistor M 891/1 K/K 10 %	termistory NTC	2000
B57891M0103J000	NTC Thermistor M 891/10 K/J 5 %	termistory NTC	2000
B57891M0103J052	NTC Thermistor M 891/10 K/J 52 5 %	termistory NTC	1500
B57891M0103J151	NTC Thermistor M 891/10 K/J151 5 %	termistory NTC	1500
B57891M0103K000	NTC Thermistor M891 /10 K/K 10 %	termistory NTC	2000
B57891M0103K052	NTC Thermistor M891 /10 K/K52 10 %	termistory NTC	1500
B57891M0104J000	NTC Thermistor M 891/100 K/J 5 %	termistory NTC	2000
B57891M0104J052	NTC Thermistor M 891/100 K/J52 5 %	termistory NTC	1500
B57891M0104K000	NTC Thermistor M891 /100 K/K 10 %	termistory NTC	2000
B57891M0105K000	NTC Thermistor M 891/1 M /K 10 %	termistory NTC	2000
B57891M0123J000	NTC Thermistor M 891/12 K/J 5 %	termistory NTC	2000
B57891M0152J000	NTC Thermistor M 891/1.5 K/J 5 %	termistory NTC	2000
B57891M0152K000	M891 /1.5 K/K 10%	termistory NTC	2000
B57891M0153J000	NTC Thermistor M 891/15 K/J 5 %	termistory NTC	2000
B57891M0153K000	NTC Thermistor M 891/150 K/K 10 %	termistory NTC	2000
B57891M0154J000	NTC Thermistor M 891/150 K/J 5%	termistory NTC	2000
B57891M0154K000	NTC Thermistor M 891/150 K/K 10 %	termistory NTC	2000
B57891M0222J000	NTC Thermistor M 891/2.2 K/J 5 %	termistory NTC	2000
B57891M0222K000	NTC Thermistor M 891/2.2 K/K 10 %	termistory NTC	2000
B57891M0222K053	NTC Thermistor M 891/2.2 K/K53 10 %	termistory NTC	1500
B57891M0223J000	NTC Thermistor M 891/22 K/J 5 %	termistory NTC	2000
B57891M0223K000	NTC Thermistor M 891/22 K/K 10 %	termistory NTC	2000
B57891M0224J000	NTC Thermistor M 891/220 K/J 5 %	termistory NTC	2000
B57891M0224K000	NTC Thermistor M 891/220 K/K 10 %	termistory NTC	2000
B57891M0302J000	NTC Thermistor M 891/3 K/J 5 %	termistory NTC	2000
B57891M0332J000	NTC Thermistor M891 /3.3 K/J 5 %	termistory NTC	2000
B57891M0332K000	NTC Thermistor M 891/3.3 K/K 10 %	termistory NTC	2000
B57891M0333J000	NTC Thermistor M 891/33 K/J 5 %	termistory NTC	2000
B57891M0333K000	NTC Thermistor M 891/33 K/K 10 %	termistory NTC	2000
B57891M0333K052	NTC Thermistor M 891/33 K/K 52 10%	termistory NTC	3000
B57891M0334J000	NTC Thermistor M891/330K/J 5%	termistory NTC	2000
B57891M0334K000	NTC Thermistor M 891/330 K/K 10 %	termistory NTC	2000
B57891M0472J000	NTC Thermistor M 891/4.7 K/J 5 %	termistory NTC	2000
B57891M0472J052	NTC Thermistor M 891/4.7 K/J52 5 %	termistory NTC	3000
B57891M0472K000	NTC Thermistor M 891/4.7 K/K 10 %	termistory NTC	2000
B57891M0473J000	NTC Thermistor M 891/47 K/J 5 %	termistory NTC	2000
B57891M0473K000	NTC Thermistor M891 /47 K/K 10 %	termistory NTC	2000
B57891M0474J000	NTC Thermistor M891 /470 K/J 5 %	termistory NTC	2000
B57891M0474J052	NTC Thermistor M891 /470 K/J52 5 %	termistory NTC	1500
B57891M0474K000	NTC Thermistor M 891/470 K/K 10 %	termistory NTC	2000
B57891M0474K052	NTC Thermistor M891/470K/K52 10 %	termistory NTC	3000
B57891M0682J000	NTC Thermistor M 891/6.8 K/J 5 %	termistory NTC	2000
B57891M0682K000	NTC Thermistor M 891/6.8 K/K 10 %	termistory NTC	2000
B57891M0683J000	NTC Thermistor M 891/68 K/J 5 %	termistory NTC	2000
B57891S0103F008	NTC Thermistor S891 /10 K/F8 1 %	termistory NTC	2000
B57891S0103H008	NTC Thermistor S 891/10 K/H 8	termistory NTC	2000
B57891S0103J008	NTC Thermistor S 891/10 K/J 8 5%	termistory NTC	2000
B57891S0103J853	NTC Thermistor S 891/10 K/J853 5%	termistory NTC	1600
B57891S0104F008	NTC Thermistor S 891/100 K/F 8	termistory NTC	2000
B57891S0104H008	NTC Thermistor S 891/100 K/H 8	termistory NTC	2000
B57891S0104J008	S891 /100 K/J8	termistory NTC	2000
B57891S0203F008	NTC Thermistor S 891/20 K/F 8 1,0%	termistory NTC	2000
B57891S0203H008	S891 / 20 K/H8	termistory NTC	2000
B57891S0203J008	NTC Thermistor S891 / 20 K/J8	termistory NTC	2000
B57891S0222F008	NTC Thermistor S 891/2.2 K/F 8 1,0%	termistory NTC	2000
B57891S0222H008	NTC Thermistor S891 /2.2 K/H8	termistory NTC	2000
B57891S0222J008	S891 /2.2 K/J8	termistory NTC	2000
B57891S0223J000	NTC Thermistor S 891/22 K/J 5,0%	termistory NTC	2000
B57891S0502F008	NTC Thermistor S 891/5 K/F 8 1 %	termistory NTC	2000
B57891S0502H008	NTC Thermistor S 891/5 K/H 8 3 %	termistory NTC	2000
B57891S0502J008	NTC Thermistor S 891/5 K/J 8 5%	termistory NTC	2000
B57895S0104J052	NTC Thermistor S 895/100 K/J52 5 %	termistory NTC	3000
B57964S0103F000	NTC Thermistor S964 / 10 k / 1%	termistory NTC	500

B57964S0103H000	NTC Thermistor S964 / 10 k / 3%	termistory NTC	500
B57964S0202F000	NTC Thermistor S964 / 2 k / 1%	termistory NTC	500
B57964S0202H000	NTC Thermistor S964 / 2 k / 3%	termistory NTC	500
B57964S0282F000	NTC Thermistor S964 / 2,8 k / 1%	termistory NTC	500
B57964S0282H000	NTC Thermistor S964 / 2,8 k / 3%	termistory NTC	500
B57964S0502F000	NTC Thermistor S964 / 5 k / 1%	termistory NTC	1500
B57964S0502H000	NTC Thermistor S964 / 5 k / 3%	termistory NTC	500
B57971S0103F001	NTC Thermistor S971/10 K/F 1%	termistory NTC	1000
B57971S0202F000	NTC Thermistor S971/2 K/F 1%	termistory NTC	1000
B57971S0202H000	NTC Thermistor S971/2K/H 3%	termistory NTC	1000
B57971S0202J000	NTC Thermistor S971/2K/J 5%	termistory NTC	1000
B57971S0303F000	NTC Thermistor S971/30 K/F 1%	termistory NTC	1000
B57971S0303H000	NTC Thermistor S971/30K/H 3%	termistory NTC	1000
B57981S0103F001	NTC Thermistor S 981 / 10 k / 1%	termistory NTC	1000
B57981S0103F002	NTC Thermistor S981 / 10k / 1%	termistory NTC	1000
B57981S0103H001	NTC Thermistor S 981 / 10 k / 3%	termistory NTC	1000
B57981S0103H002	NTC Thermistor S981 / 10k / 3%	termistory NTC	1000
B57981S0212F000	NTC Thermistor S981 / 2.1k / 1 %	termistory NTC	1000
B57981S0212H000	NTC Thermistor S981 / 2.1k / 3 %	termistory NTC	1000
B57981S0212J000	NTC Thermistor S981 / 2.1k / 5 %	termistory NTC	1000
B57981S0303F000	NTC Thermistor S 981 / 30 k / 1 %	termistory NTC	1000
B57981S0303H000	NTC Thermistor S 981 / 30 k / 3%	termistory NTC	1000
B58004M4030A020	High Active Stack, COM30S5	termistory NTC	15
B58004M4037A020	High Active Stack, COM30S7	termistory NTC	15
B58004M4040A020	High Active Stack, COM45S5	termistory NTC	10
B58031I5105M062	CeraLink LP 1uF 500V 13"	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	1000
B58031I7504M062	CeraLink LP 0.5uF 700V 13"	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	1000
B58031I9254M062	CeraLink LP 0.25uF 900V 13"	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	1000
B58031U5105M062	CeraLink LP J-LEADS 1uF 500V 13"	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	1000
B58031U7504M062	CeraLink LP J-LEADS 0.5uF 700V 13"	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	1000
B58031U9254M062	CeraLink LP J-LEADS 0.25uF 900V 13"	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	1000
B58035U5106M001	CeraLink FA10 10uF 500V	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	100
B58035U5205M052	CeraLink FA2 2uF 500V 7"	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	220
B58035U5205M062	CeraLink FA2 2uF 500V 13"	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	500
B58035U5305M052	CeraLink FA3 3uF 500V 7"	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	100
B58035U5305M062	CeraLink FA3 3uF 500V 13"	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	350
B58035U7105M052	CeraLink FA2 1uF 700V 7"	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	220
B58035U7105M062	CeraLink FA2 1uF 700V 13"	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	500
B58035U7155M052	CeraLink FA3 1.5uF 700V 7"	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	100
B58035U7155M062	CeraLink FA3 1.5uF 700V 13"	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	350
B58035U7505M001	CeraLink FA10 5uF 700V	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	100
B58043E5254M052	CeraLink SMD 2220 500V 0.25uF SOFT	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	1000
B58043E9563M052	CeraLink SMD 2220 900V 0.056uF SOFT	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	1000
B58043I5254M052	CeraLink SMD 2220 500V 0.25uF	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	1000
B58043I9563M052	CeraLink SMD 2220 900V 0.056uF	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	1000
B58100A0414A000	NTC Thermistor Rast 5 Warmwasserfühler	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	1000
B58100A0439A000	NTC Thermistor Clip-on 10k-D22-4,8x0,8-6,5	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	400
B58100A0461A000	NTC Thermistor Surface Sensor 10k 2.8x0.5x6.5	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	500
B58100A0463A000	NTC Thermistor Surface Sensor 10k 4.8x0.8x6.5	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	500
B58100A0506A000	NTC Thermistor Clip-on 10k-B-D18-2,8x0,5-6,5	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	400
B58100A0507A000	NTC Thermistor Anlegesensor 4.8 CI15	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	400
B58100A0527A000	NTC Thermistor Clip-on 10k-B-D13,5-2,8x0,5-6,5	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	400
B58100A0628A000	NTC Thermistor Clip-on 10k-D13,5SS-4,8x0.8-6,5	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	500
B58100A0629A000	NTC Thermistor Clip-on 10k-D18SS-4.8x0.8-6.5	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	400
B58101A0109A000	CLIP-ON SENSOR 12,8 MM	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	100
B58101A0851A000	Immersion Oil-T-Sensor	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	150
B58600E3215B497	Pressure Sensor AEA 10.00 C32/2 F00 G08 N	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	1600
B58600E3215B604	Pressure Sensor AEA 10.00 C32/2 F04 G08 N	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	1600
B58600E3224B497	Pressure Sensor AEA 1.600 C32/2 F00 G08 N	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	1600
B58600E3224B604	Pressure Sensor AEA 1.600 C32/2 F04 G08 N	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	1600
B58600E3245B497	Pressure Sensor AEA 25.00 C32/2 F00 G08 N	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	1600
B58600E3245B604	Pressure Sensor AEA 25.00 C32/2 F04 G08 N	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	1600
B58600E3264B497	Pressure Sensor AEA 4.000 C32/2 F00 G08 N	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	1600
B58600E3264B604	Pressure Sensor AEA 4.000 C32/2 F04 G08 N B604	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	1600
B58600E3815B650	Pressure Sensor AEA 10.00 C38/1 F04 G08 N	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	1600
B58600E3845B650	Pressure Sensor AEA 25.00 C38/1 F04 G08 N	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	1600
B58600E3865B650	Pressure Sensor AEA 40.00 C38/1 F04 G08 N	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	1600
B58600E4315B734	Pressure Sensor AEA 10.00 C43/1 F00 G08 N	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	1600

B58600E4315B771	Pressure Sensor AEA 10.00 C43/1 F00 G08 N TRAY	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	100
B58600E4345B734	Pressure Sensor AEA 25.00 C43/1 F00 G08 N	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	1600
B58600E4345B771	Pressure Sensor AEA 25.00 C43/1 F00 G08 N TRAY	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	100
B58600E4365B734	Pressure Sensor AEA 40.00 C43/1 F00 G08 N	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	1600
B58600E4365B771	Pressure Sensor AEA 40.00 C43/1 F00 G08 N TRAY	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	100
B58600E4415B703	Pressure Sensor AEA 10.00 C44/1 F04 G08 N	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	1600
B58600E4415B772	Pressure Sensor AEA 10.00 C44/1 F04 G08 N TRAY	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	100
B58600E4445B703	Pressure Sensor AEA 25.00 C44/1 F04 G08 N	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	1600
B58600E4445B772	Pressure Sensor AEA 25.00 C44/1 F04 G08 N TRAY	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	100
B58600E4465B703	Pressure Sensor AEA 40.00 C44/1 F04 G08 N	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	1600
B58600E4465B772	Pressure Sensor AEA 40.00 C44/1 F04 G08 N TRAY	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	100
B58600H8000A001	Pressure Sensor AEA 1.600 C32/2 F00 G08 N TRAY	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	100
B58600H8000A002	Pressure Sensor AEA 4.000 C32/2 F00 G08 N TRAY	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	100
B58600H8000A003	Pressure Sensor AEA 10.00 C32/2 F00 G08 N TRAY	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	100
B58600H8000A004	Pressure Sensor AEA 25.00 C32/2 F00 G08 N TRAY	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	100
B58600H8400A037	Pressure Sensor AEA 1.600 C32/2 F04 G08 N TRAY	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	100
B58600H8400A038	Pressure Sensor AEA 10.00 C32/2 F04 G08 N TRAY	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	100
B58600H8400A039	Pressure Sensor AEA 4.000 C32/2 F04 G08 N B604 TRAY	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	100
B58600H8400A040	Pressure Sensor AEA 25.00 C32/2 F04 G08 N TRAY	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	100
B58601E3215B497	Pressure Sensor AER 10.00 C32/2 F00 G08 N	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	1600
B58601E3224B497	Pressure Sensor AER 1.600 C32/2 F00 G08 N	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	1600
B58601E3245B497	Pressure Sensor AER 25.00 C32/2 F00 G08 N	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	1600
B58601E3264B497	Pressure Sensor AER 4.000 C32/2 F00 G08 N	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	1600
B58601E3513B708	Pressure Sensor AER 0.100 C35/1 F00 G08 N	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	1000
B58601E3513B710	Pressure Sensor AER 0.100 C35/1 F00 G08 N TRAY	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	169
B58601E3815B650	Pressure Sensor AER 10.00 C38/1 F00 G08 N	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	1600
B58601E3845B650	Pressure Sensor AER 25.00 C38/1 F00 G08 N	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	1600
B58601E3865B650	Pressure Sensor AER 40.00 C38/1 F00 G08 N	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	1600
B58601E4315B734	Pressure Sensor AER 10.00 C43/1 F00 G08 N	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	1600
B58601E4315B771	Pressure Sensor AER 10.00 C43/1 F00 G08 N TRAY	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	100
B58601E4345B734	Pressure Sensor AER 25.00 C43/1 F00 G08 N	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	1600
B58601E4345B771	Pressure Sensor AER 25.00 C43/1 F00 G08 N TRAY	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	100
B58601E4365B734	Pressure Sensor AER 40.00 C43/1 F00 G08 N	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	1600
B58601E4365B771	Pressure Sensor AER 40.00 C43/1 F00 G08 N TRAY	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	100
B58601H8000A033	Pressure Sensor AER 4.000 C32/2 F00 G08 N TRAY	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	100
B58601H8000A034	Pressure Sensor AER 25.00 C32/2 F00 G08 N TRAY	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	100
B58601H8000A035	Pressure Sensor AER 1.600 C32/2 F00 G08 N TRAY	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	100
B58601H8000A036	Pressure Sensor AER 10.00 C32/2 F00 G08 N TRAY	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	100
B58610T4600A001	Pressure Sensor ATA 1.600 MA0 HG	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	20
B58610T4600A003	Pressure Sensor ATA 4.000 MA0 HG	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	20
B58610T4600A007	Pressure Sensor ATA 25.00 MA0 HG	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	20
B58611K1100A001	Pressure Sensor AKR 0.025 D20	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	40
B58611K1100A003	Pressure Sensor AKR 0.100 D40	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	40
B58611K1100A005	Pressure Sensor AKR 0.400 D40	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	40
B58611K1100A006	Pressure Sensor AKR 1.000 D40	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	40
B58611K1100A009	Pressure Sensor AKR 10.00 D80	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	40
B58611K1500A007	Pressure Sensor AKR 0.025 C20	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	40
B58611K1500A009	Pressure Sensor AKR 0.100 C40	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	40
B58611K1500A011	Pressure Sensor AKR 0.400 C40	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	40
B58611K1500A012	Pressure Sensor AKR 1.000 C40	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	40
B58611K1500A014	Pressure Sensor AKR 6.000 C80	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	40
B58611K1500A015	Pressure Sensor AKR 10.00 C80	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	40
B58611K1500A016	Pressure Sensor AKR 25.00 C80	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	40
B58620F3800B768	PRESSURE SENSOR AFA 11.00 VR Z15E L ST 1.0 B768	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	10
B58620F3800B830	Pressure Sensor AFA 11.00 VR Z15E L ST 1.0 B830	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	10
B58620H5810A019	Pressure Sensor AUA 2.500 F V4 TN H S2.0	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	15
B58620H5810A022	Pressure Sensor AUA 25.00 F V4 TN H S2.0	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	15
B58620H5820A037	Pressure Sensor AUA 6.000 F C4 TN H S2.0	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	15
B58620H5820A039	Pressure Sensor AUA 25.00 F C4 TN H S2.0	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	15
B58620L3200B801	Pressure Sensor ALA 1.500 K VR Z15E L ST 1.0 B801	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	10
B58620T0510A001	Pressure Sensor AUA 1.000 TH V4 TN LP	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	15
B58620T0510A004	Pressure Sensor AUA 10.00 TH V4 TN LP	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	15
B58620T0510A005	Pressure Sensor AUA 25.00 TH V4 TN LP	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	15
B58620T0520A005	Pressure Sensor AUA 25.00 TH C4 TN HP	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	15
B58621H5810A023	Pressure Sensor AUR 0.100 F V4 TN H S2.0	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	10
B58621H5810A026	Pressure Sensor AUR 1.000 F V4 TN H S2.0	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	10
B58621H5810A029	Pressure Sensor AUR 10.00 F V4 TN H S2.0	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	10
B58621H5810A030	Pressure Sensor AUR 25.00 F V4 TN H S2.0	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	10

B58621H5820A040	Pressure Sensor AUR 0.100 F C4 TN H S2.0	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	10
B58621H5820A043	Pressure Sensor AUR 1.000 F C4 TN H S2.0	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	10
B58621H5820A046	Pressure Sensor AUR 10.00 F C4 TN H S2.0	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	10
B58621K0510A006	Pressure Sensor AUR 0.100 KC V4 TN LP	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	15
B58621K0510A008	Pressure Sensor AUR 0.400 KC V4 TN LP	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	15
B58621K0510A009	Pressure Sensor AUR 1.000 KC V4 TN L P	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	15
B58621K0510A011	Pressure Sensor AUR 6.000 KC V4 TN LP	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	15
B58621K0510A012	Pressure Sensor AUR 10.00 KC V4 TN LP	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	15
B58621K0520A005	Pressure Sensor AUR 2.500 KC C4 TN HP	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	15
B58621K0520A006	Pressure Sensor AUR 6.000 KC C4 TN HP	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	15
B58621K0520A007	Pressure Sensor AUR 10.00 KC C4 TN HP	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	15
B58621K1110A054	Pressure Sensor ACR 0.100 KD V4 TN LD	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	40
B58621K1110A056	Pressure Sensor ACR 0.400 KD V4 TN LD	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	40
B58621K1110A057	Pressure Sensor ACR 1.000 KD V4 TN LD	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	40
B58621K1510A062	Pressure Sensor ACR 0.100 KC V4 TN LD	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	40
B58621K1510A065	Pressure Sensor ACR 1.000 KC V4 TN LD	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	40
B58621K1510A067	Pressure Sensor ACR 6.000 KC V4 TN LD	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	40
B58621K1510A069	Pressure Sensor ACR 25.00 KC V4 TN L D	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	40
B58621V2712B537	Pressure Sensor AVR 0.100 KA D4 Z14E L ST B537	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	10
B58621V2712B766	Pressure Sensor AVD 0.100 KA D4 Z14E L ST B766	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	10
B58621V2894B536	Pressure Sensor AVR 7.000 KA D4 Z14E L ST B536	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	10
B58621V2894B767	Pressure Sensor AVD 7.000 KA D4 Z14E L ST B767	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	10
B58621V4121B538	Pressure Sensor AVR 0.016 KA D4 Z14E L ST B538	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	10
B58621V4121B765	Pressure Sensor AVD 0.016 KA D4 Z14E L ST B765	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	10
B58622M3214B506	Pressure Sensor AMD 1.000 KA VR Z1E L P	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	10
B58622M3214B746	Pressure Sensor AMD 1.000 KA VR Z1E L ST B746	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	1
B58622M3215B509	Pressure Sensor AMD 10.00 KA VR Z1E L P	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	10
B58622M3215B749	Pressure Sensor AMD 5.000 KA VR Z1E L ST B748	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	1
B58622M3244B507	Pressure Sensor AMD 2.500 KA VR Z1E L P	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	10
B58622M3244B747	Pressure Sensor AMD 10.000 KA VR Z1E L ST B749	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	1
B58622M3273B359	Pressure Sensor AMD 0.500 KA VR Z1E L P	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	10
B58622M3273B745	Pressure Sensor AMD 0.500 KA VR Z1E L ST B745	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	1
B58622M3274B508	Pressure Sensor AMD 5.000 KA VR Z1E L P	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	10
B58622M3274B748	Pressure Sensor AMD 2.500 KA VR Z1E L ST B747	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	1
B58623H5820A049	Pressure Sensor AUS 0.250 F C4 TN H S2.0	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	10
B58623K0510A014	Pressure Sensor AUS 0.100 KC V4 TN LP	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	15
B58623K0510A015	Pressure Sensor AUS 0.250 KC V4 TN LP	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	15
B58623K1110A058	Pressure Sensor ACS 0.100 KD V4 TN LD	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	40
B58623K1110A060	Pressure Sensor ACS 0.400 KD V4 TN LD	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	40
B58623K1510A070	Pressure Sensor ACS 0.100 KC V4 TN LD	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	40
B58623K1510A073	Pressure Sensor ACS 1.000 KC V4 TN LD	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	40
B58623U2700B311	Pressure Sensor AUS 0.800 F C4 TE H K0.4	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	10
B58623U2714B029	Pressure Sensor AUS 1.000 KC V4 TN H P	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	15
B58703M1103A001	NTC Ring Tongue Temperature Sensor	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	800
B58703M1103A002	NTC Ring Tongue Temperature Sensor	senzory, spec. kond. pro spínací účely, pie	600
B59001Z0999A099	PTC Thermistor Sample Kit PTC SMD	termistor PTC vzorová sada	1
B59002Z0999A099	PTC Thermistor Sample Kit PTC SMD overload series	termistor PTC vzorová sada	1
B59003Z0999A099	PTC Thermistor Sample Kit PTC ICL	termistor PTC vzorová sada	1
B59004Z0999A199	PTC Thermistor Sample Kit, Heating elements, PTC 12V	termistor PTC vzorová sada	1
B59004Z0999A299	PTC Thermistor Sample Kit, Heating elements, PTC 12V	termistor PTC vzorová sada	1
B59005Z0999A099	PTC Thermistor Sample Kit, Heating elements, PTC 230V	termistor PTC vzorová sada	1
B59005Z0999A199	PTC Thermistor Sample Kit, Heating elements, PTC 230V	termistor PTC vzorová sada	1
B59008C0070A040	PTC Thermistor C 8-A 70-A 40 NAT 70 GRAD C	termistor PTC	1000
B59008C0080A040	PTC Thermistor C 8-A 80-A 40 NAT 80 GRAD C	termistor PTC	1000
B59008C0090A040	PTC Thermistor C 8-A 90-A 40 NAT 90 GRAD C	termistor PTC	1000
B59008C0100A040	PTC Thermistor C 8-A 100-A 40 NAT 100 GRAD C	termistor PTC	1000
B59008C0110A040	PTC Thermistor C 8-A 110-A 40 NAT 110 GRAD C	termistor PTC	1000
B59008C0120A040	PTC Thermistor C 8-A 120-A 40 NAT 120 GRAD C	termistor PTC	1000
B59008C0130A040	PTC Thermistor C 8-A 130-A 40 NAT 130 GRAD C	termistor PTC	1000
B59008C0140A040	PTC Thermistor C 8-A 140-A 40 NAT 140 GRAD C	termistor PTC	1000
B59008C0150A040	PTC Thermistor C 8-A 150-A 40 NAT 150 GRAD C	termistor PTC	1000
B59008C0160A040	PTC Thermistor C 8-A 160-A 40 NAT 160 GRAD C	termistor PTC	1000
B59011E0160A040	PTC Thermistor E 11-P 430 1,3X0,5	termistor PTC	1000
B59041R0080A010	PTC Thermistor R 41-A 80-A 10 35X6,2X1,4	termistor PTC	1350
B59041R0120A010	PTC Thermistor R 41-A 120-A 10 35X6,2X1,4	termistor PTC	1350
B59041R0160A010	PTC Thermistor R 41-A 160-A 10 35X6,2X1,4	termistor PTC	1350
B59041R0180A010	PTC Thermistor R 41-A 180-A 10 35X6,2X1,4	termistor PTC	1350
B59041R0220A010	PTC Thermistor R 41-A 220-A 10 35X6,2X1,4	termistor PTC	1350

B59050D1100B040	PTC Thermistor D 1050-B 100-A 40		termistor PTC	200
B59050Z0206A030	PTC Thermistor Z 50A 206A 30		termistor PTC	1000
B59051D1100A040	PTC Thermistor D 1051-A 100-A040		termistor PTC	2000
B59051D1110A040	PTC Thermistor D 1051-A 110-A040		termistor PTC	2000
B59051D1120A040	PTC Thermistor D 1051-A 120-A040		termistor PTC	2000
B59052D1060A040	PTC Thermistor D 1052-A 60-A 40		termistor PTC	800
B59052D1070A040	PTC Thermistor D 1052-A 70-A 40		termistor PTC	800
B59052D1080A040	PTC Thermistor D 1052-A 80-A 40		termistor PTC	800
B59052D1090A040	PTC Thermistor D 1052-A 90-A 40		termistor PTC	800
B59052D1100A040	PTC Thermistor D1052-A 100-A 40		termistor PTC	800
B59052D1110A040	PTC Thermistor D1052-A 110-A 40		termistor PTC	800
B59052D1120A040	PTC Thermistor D1052-A 120-A 40		termistor PTC	800
B59053A0130A010	PTC Thermistor A 53-A 130-A 10 8X3		termistor PTC	4000
B59060A0000A010	PTC Thermistor A 60-A 00-A 10 12X1		termistor PTC	2000
B59060A0040A010	PTC Thermistor A 60-A 40-A 10 12X1		termistor PTC	2000
B59060A0060A010	PTC Thermistor A 60-A 60-A 10 12X1		termistor PTC	2000
B59060A0080A010	PTC Thermistor A 60-A 80-A 10 12X1		termistor PTC	2000
B59060A0120A010	PTC Thermistor A 60-A 120-A 10 12X1		termistor PTC	2000
B59060A0160A010	PTC Thermistor A 60-A 160-A 10 12X1		termistor PTC	2000
B59060A0180A010	PTC Thermistor A 60-A 180-A 10 12X1		termistor PTC	2000
B59060A0220A010	PTC Thermistor A 60-A 220-A 10 12X1		termistor PTC	2000
B59070Z0285D120	PTC Thermistor Z 70D 285A120		termistor PTC	2940
B59076B1120B151	PTC Thermistor B 1076-B 120-A151 6,4X1,5		termistor PTC	3000
B59084B1120A151	PTC Thermistor B 1084-A 120-K151 6,4X1,5		termistor PTC	3000
B59100C0080A070	PTC Thermistor C 100-A 80-A 70 NAT 80 GRAD C		termistor PTC	2400
B59100C0100A070	PTC Thermistor C 100-A 100-A 70 NAT 100 GRAD C		termistor PTC	2400
B59100C0110A070	PTC Thermistor C 100-A 110-A 70 NAT 110 GRAD C		termistor PTC	2400
B59100C0120A070	PTC Thermistor C 100-A 120-A 70 NAT 120 GRAD C		termistor PTC	2400
B59100C0130A070	PTC Thermistor C 100-A 130-A 70 NAT 130 GRAD C		termistor PTC	2400
B59100C0140A070	PTC Thermistor C 100-A 140-A 70 NAT 140 GRAD C		termistor PTC	2400
B59100M1060A070	PTC Thermistor M 1100-A 60-A 70 NAT 60 GRAD C		termistor PTC	400
B59100M1070A070	PTC Thermistor M 1100-A 70-A 70 NAT 70 GRAD C		termistor PTC	400
B59100M1080A070	PTC Thermistor M 1100-A 80-A 70 NAT 80 GRAD C		termistor PTC	400
B59100M1090A070	PTC Thermistor M 1100-A 90-A 70 NAT 90 GRAD C		termistor PTC	400
B59100M1100A070	PTC Thermistor M 1100-A 100-A 70 NAT 100 GRAD C		termistor PTC	400
B59100M1110A070	PTC Thermistor M 1100-A 110-A 70 NAT 110 GRAD C		termistor PTC	400
B59100M1120A070	PTC Thermistor M 1100-A 120-A 70 NAT 120 GRAD C		termistor PTC	400
B59100M1130A070	PTC Thermistor M 1100-A 130-A 70 NAT 130 GRAD C		termistor PTC	400
B59100M1140A070	PTC Thermistor M 1100-A 140-A 70 NAT 140 GRAD C		termistor PTC	400
B59100M1145A070	PTC Thermistor M 1100-A 145-A 70 NAT 145 GRAD C		termistor PTC	400
B59100M1150A070	PTC Thermistor M 1100-A 150-A 70 NAT 150 GRAD C		termistor PTC	400
B59100M1155A070	PTC Thermistor M 1100-A 155-A 70 NAT 155 GRAD C		termistor PTC	400
B59100M1160A070	PTC Thermistor M 1100-A 160-A 70 NAT 160 GRAD C		termistor PTC	400
B59100M1170A070	PTC Thermistor M 1100-A 170-A 70 NAT 170 GRAD C		termistor PTC	400
B59100M1180A070	PTC Thermistor M 1100-A 180-A 70 NAT 180 GRAD C		termistor PTC	400
B59100Z0206D030	PTC Thermistor Z 100D 206A 30		termistor PTC	1680
B59101P1080A062	PTC Thermistor P 1101-A 80-A 62 NAT 80 GRAD C		termistor PTC	1000
B59101P1120A062	PTC Thermistor P 1101-A 120-A 62 NAT 120 GRAD C		termistor PTC	1000
B59102R0070A010	PTC Thermistor R 102-A 70-A 10 70 GRAD C	ALU	termistor PTC	1800
B59102R0090A010	PTC Thermistor R 102-A 90-A 10 90 GRAD C	ALU	termistor PTC	1800
B59102R0110A010	PTC Thermistor R 102-A 110-A 10 110 GRAD C	ALU	termistor PTC	1800
B59102R0130A010	PTC Thermistor R 102-A 130-A 10 130 GRAD C		termistor PTC	1800
B59102R0150A010	PTC Thermistor R 102-A 150-A 10 150 GRAD C	ALU	termistor PTC	1800
B59102R0180A010	PTC Thermistor R 102-A 180-A 10 180 GRAD C	ALU	termistor PTC	1800
B59102R0220A010	PTC Thermistor R 102-A 220-A 10 220 GRAD C	ALU	termistor PTC	1800
B59102R0240A010	PTC Thermistor R 102-A 240-A 10 240 GRAD C	ALU	termistor PTC	1800
B59102R0270A010	PTC Thermistor R 102-A 270-A 10 270 GRAD C	ALU	termistor PTC	1800
B59110W2111W032	Ultrasonic Sensor Module with decoupling element		termistor PTC	30
B59115P1080A062	PTC Thermistor P 1115-A 80-A 62 NAT 80 GRAD C	5x3,2	termistor PTC	1000
B59115P1120A062	PTC Thermistor P 1115-A 120-A 62 NAT 120 GRAD C		termistor PTC	1000
B59154U1135B140	PTC Thermistor U 1154-B 135-A140 5X2		termistor PTC	1500
B59196A0120A020	PTC Thermistor A 196-A 120-A 20 19,6X3,2		termistor PTC	2000
B59197A0120B020	PTC Thermistor A 197-B 120-A 20 19,5X3,2		termistor PTC	2000
B59201J0140B010	PTC Thermistor J 201-B 140-A 10 16X3		termistor PTC	192
B59201P1080A062	PTC Thermistor P 1201-A 80-A 62 NAT 80 GRAD C		termistor PTC	1000
B59201P1120A062	PTC Thermistor P 1201-A 120-A 62 NAT 120 GRAD C		termistor PTC	1000
B59204J0130B010	PTC Thermistor J 204-B 130-A 10 16X3,1		termistor PTC	192
B59210R0150A010	PTC Thermistor R 210A 150A 10 35*6.2*1.4		termistor PTC	2960

B59213J0130A020	PTC Thermistor J 213-A130-A 20	termistor PTC	1000
B59215J0130A020	PTC Thermistor J 215-A 130-A 20	termistor PTC	1000
B59215P1080A062	PTC Thermistor P 1215-A 80-A 62 NAT 80 GRAD C	termistor PTC	1000
B59215P1120A062	PTC Thermistor P 1215-A 120-A 62 NAT 120 GRAD C	termistor PTC	1000
B59217J0130A020	PTC Thermistor J 217-A 130-A 20	termistor PTC	1000
B59219J0130A020	PTC Thermistor J 219-A 130-A 20	termistor PTC	1000
B59249R0155B010	PTC Thermistor R 249-B 155-A 10 28,8x12,4x2,1	termistor PTC	1088
B59252J0140B020	PTC Thermistor J 252-B 140-A 20	termistor PTC	1000
B59300M1100A070	PTC Thermistor M 1300-A 100-A 70 NAT 100 GRAD C	termistor PTC	200
B59300M1110A070	PTC Thermistor M 1300-A 110-A 70 NAT 110 GRAD C	termistor PTC	200
B59300M1120A070	PTC Thermistor M 1300-A 120-A 70 NAT 120 GRAD C	termistor PTC	200
B59300M1130A070	PTC Thermistor M 1300-A 130-A 70 NAT 130 GRAD C	termistor PTC	200
B59300M1140A070	PTC Thermistor M 1300-A 140-A 70 NAT 140 GRAD C	termistor PTC	200
B59300M1150A070	PTC Thermistor M 1300-A 150-A 70 NAT 150 GRAD C	termistor PTC	200
B59300M1155A070	PTC Thermistor M 1300-A 155-A 70 NAT 155 GRAD C	termistor PTC	200
B59300M1160A070	PTC Thermistor M 1300-A 160-A 70 NAT 160 GRAD C	termistor PTC	200
B59300M1180A070	PTC Thermistor M 1300-A 180-A 70 NAT 180 GRAD C	termistor PTC	200
B59301P1080A062	PTC Thermistor P 1301-A 80-A 62 NAT 80 GRAD C	termistor PTC	1000
B59301P1120A062	PTC Thermistor P 1301-A 120-A 62 NAT 120 GRAD C	termistor PTC	1000
B59314A0120B010	PTC Thermistor A 314B 120A 10 19.8*5	termistor PTC	700
B59315P1080A062	PTC Thermistor P 1315-A 80-A 62 NAT 80 GRAD C	termistor PTC	1000
B59315P1120A062	PTC Thermistor P 1315-A 120-A 62 NAT 120 GRAD C	termistor PTC	1000
B59339A1202P020	PTC Thermistor J 289-P 120-A 20 3X2	termistor PTC	1000
B59339A1501P020	PTC Thermistor J 286-P 120-A 20 3X2	termistor PTC	1000
B59339A1502P020	PTC Thermistor J 29-P 120-A 20 3X2	termistor PTC	1000
B59404B0060A040	PTC Thermistor B 404-A 60-A 40 3X16	termistor PTC	500
B59404J0170A062	PTC Thermistor J 404-J 170-A 62	termistor PTC	900
B59405J0170A062	PTC Thermistor J 405-J 170-A 62	termistor PTC	900
B59406B0060A040	PTC Thermistor B 406-A 60-A 40 3X16	termistor PTC	500
B59407A0115A062	PTC Thermistor A 407A 115A 62	termistor PTC	10000
B59412C1130B070	PTC Thermistor C 1412B 130A 70 14X5,0	termistor PTC	500
B59421A0075A062	PTC Thermistor A 421A 75A 62	termistor PTC	10000
B59421A0085A062	PTC Thermistor A 421A 85A 62	termistor PTC	10000
B59421A0095A062	PTC Thermistor A 421A 95A 62	termistor PTC	10000
B59421A0105A062	PTC Thermistor A 421A 105A 62	termistor PTC	10000
B59421A0115A062	PTC Thermistor A 421A 115A 62	termistor PTC	10000
B59421A0125A062	PTC Thermistor A 421A 125A 62	termistor PTC	10000
B59421A0135A062	PTC Thermistor A 421A 135A 62	termistor PTC	10000
B59451C1130B070	PTC Thermistor C 1451B 130A 70 14X5,0	termistor PTC	500
B59452C1135A070	PTC Thermistor C 1452-A 135-A 70 14X5.4	termistor PTC	400
B59471C1130A040	PTC Thermistor C 1471-A 130-A 40 14X5	termistor PTC	350
B59501A0135A020	PTC Thermistor A 501-A 135-A 20 19,5X2,5 33 Ohm	termistor PTC	2240
B59524A0135A020	PTC Thermistor A 524-A 135-A 20 19,5X2,5	termistor PTC	2000
B59549A0135A020	PTC Thermistor A 549-A 135-A 20 16,0X2,5	termistor PTC	2000
B59551A0135A020	PTC Thermistor A 551-A 135-A 20 16,0X2,5	termistor PTC	2000
B59590A0100A020	PTC Thermistor A 590-A 100-A 20 16,0X3,2	termistor PTC	1000
B59598A0090A020	PTC Thermistor A 598-A 90-A 20 16,0X2,5	termistor PTC	1000
B59601A0075A062	PTC Thermistor A 601A 75A 62	termistor PTC	4000
B59601A0085A062	PTC Thermistor A 601A 85A 62	termistor PTC	4000
B59601A0095A062	PTC Thermistor A 601A 95A 62	termistor PTC	4000
B59601A0105A062	PTC Thermistor A 601A 105A 62	termistor PTC	4000
B59601A0115A062	PTC Thermistor A 601A 115A 62	termistor PTC	4000
B59601A0125A062	PTC Thermistor A 601A 125A 62	termistor PTC	4000
B59601A0135A062	PTC Thermistor A 601A 135A 62	termistor PTC	4000
B59606A0110A062	PTC Thermistor A 606-A 110-A 62 NAT 110 GRAD C	termistor PTC	2000
B59607A0120A062	PTC Thermistor A 607-A 120-A 62 NAT 120 GRAD C	termistor PTC	2000
B59622A0090A062	PTC Thermistor A 622A 90A 62	termistor PTC	4000
B59623A0090A062	PTC Thermistor A 623A 90A 62	termistor PTC	4000
B59635T1120A062	PTC Thermistor T 1635 A120 A62 7X2	termistor PTC	1000
B59641A0075A062	PTC Thermistor A 641A 75A 62	termistor PTC	4000
B59641A0085A062	PTC Thermistor A 641A 85A 62	termistor PTC	4000
B59641A0095A062	PTC Thermistor A 641A 95A 62	termistor PTC	4000
B59641A0095A562	PTC Thermistor A 641A 95A 562	termistor PTC	4000
B59641A0105A062	PTC Thermistor A 641A 105A 62	termistor PTC	4000
B59641A0105A562	PTC Thermistor A 641A 105A 562	termistor PTC	4000
B59641A0115A062	PTC Thermistor A 641A 115A 62	termistor PTC	4000
B59641A0125A062	PTC Thermistor A 641A 125A 62	termistor PTC	4000
B59641A0135A062	PTC Thermistor A 641A 135A 62	termistor PTC	4000

B59641A0145A062	PTC Thermistor A 641A 145A 62	termistor PTC	4000
B59650T1120A062	PTC Thermistor T 1650 A120 A62 7X2	termistor PTC	1000
B59701A0070A062	PTC Thermistor A 701-A 70-A 62 NAT 70 GRAD C	termistor PTC	4000
B59701A0090A062	PTC Thermistor A 701-A 90-A 62 NAT 90 GRAD C	termistor PTC	4000
B59701A0100A062	PTC Thermistor A 701-A 100-A 62 NAT 100 GRAD C	termistor PTC	4000
B59701A0110A062	PTC Thermistor A 701-A 110-A 62 NAT 110 GRAD C	termistor PTC	4000
B59701A0120A062	PTC Thermistor A 701-A 120-A 62 NAT 120 GRAD C	termistor PTC	4000
B59701A0130A062	PTC Thermistor A 701-A 130-A 62 NAT 130 GRAD C	termistor PTC	4000
B59701A0140A062	PTC Thermistor A 701-A 140-A 62	termistor PTC	4000
B59707A0120A062	PTC Thermistor A 707-A 120-A 62 NAT 120 GRAD C	termistor PTC	2000
B59721A0070A062	PTC Thermistor A 721-A 070-A 62	termistor PTC	4000
B59721A0080A062	PTC Thermistor A 721-A 80-A 62	termistor PTC	4000
B59721A0090A062	PTC Thermistor A 721-A 90-A 62 NAT 90 GRAD C	termistor PTC	4000
B59721A0090A562	PTC Thermistor A 721A 90A 562 NAT 90 GRAD C	termistor PTC	4000
B59721A0100A062	PTC Thermistor A 721-A 100-A 62 NAT 100 GRAD C	termistor PTC	4000
B59721A0100A562	PTC Thermistor A 721-A 100-A 562 NAT 100 GRAD C	termistor PTC	4000
B59721A0110A062	PTC Thermistor A 721-A 110-A 62	termistor PTC	4000
B59721A0120A062	PTC Thermistor A 721-A 120-A 62 NAT 120 GRAD C	termistor PTC	4000
B59721A0130A062	PTC Thermistor A 721-A 130-A 62 NAT 130 GRAD C	termistor PTC	4000
B59735T1120A062	PTC Thermistor T 1735-A 120-A 62 7X2	termistor PTC	1000
B59750B0120A070	PTC Thermistor B 750-A 120-A 70 12X3,5	termistor PTC	500
B59750C0120A070	PTC Thermistor C 750-A 120-A 70 12X3,5	termistor PTC	500
B59750C0140A070	PTC Thermistor C 750-A 140-A 70 12X2,5	termistor PTC	700
B59750C0140A270	PTC Thermistor C 750-A 140-A270 12X2,5	termistor PTC	700
B59750T1120A062	PTC Thermistor T 1750-A 120-A 62 7X2	termistor PTC	1000
B59751B0120A070	PTC Thermistor B 751-A 120-A 70 12X5	termistor PTC	500
B59751C0120A070	PTC Thermistor C 751-A 120-A 70 12X5	termistor PTC	500
B59752B0120A070	PTC Thermistor B 752-A 120-A 70 12X5	termistor PTC	500
B59752C0120A070	PTC Thermistor C 752-A 120-A 70 12X5	termistor PTC	500
B59753B0120A070	PTC Thermistor B 753-A 120-A 70 12X5	termistor PTC	500
B59753C0120A070	PTC Thermistor C 753-A 120-A 70 12X5	termistor PTC	500
B59754B0120A070	PTC Thermistor B 754-A 120-A 70 12X5	termistor PTC	500
B59754C0120A070	PTC Thermistor C 754-A 120-A 70 12X5	termistor PTC	500
B59755B0115A070	PTC Thermistor B 755-A 115-A 70 12X5	termistor PTC	500
B59755C0115A070	PTC Thermistor C 755-A 115-A 70 12X5	termistor PTC	500
B59758B0110A070	PTC Thermistor B 758-A 110-A 70 12X5	termistor PTC	500
B59758C0110A070	PTC Thermistor C 758-A 110-A 70 12X5	termistor PTC	500
B59770B0120A070	PTC Thermistor B 770-A 120-A 70 8X3.5	termistor PTC	1000
B59770C0120A070	PTC Thermistor C 770-A 120-A 70 8X3.5	termistor PTC	1000
B59771B0120A070	PTC Thermistor B 771-A 120-A 70 8X5	termistor PTC	1000
B59771C0120A070	PTC Thermistor C 771-A 120-A 70 8X5	termistor PTC	1000
B59772B0120A070	PTC Thermistor B 772-A 120-A 70 8X5	termistor PTC	1000
B59772C0120A070	PTC Thermistor C 772-A 120-A 70 8X5	termistor PTC	1000
B59773B0120A070	PTC Thermistor B 773-A 120-A 70 8X5	termistor PTC	1000
B59773C0120A070	PTC Thermistor C 773-A 120-A 70 8X5	termistor PTC	1000
B59774B0115A070	PTC Thermistor B 774-A 115-A 70 8X5	termistor PTC	1000
B59774C0115A070	PTC Thermistor C 774-A 115-A 70 8X5	termistor PTC	1000
B59807A0090A062	PTC Thermistor A 807-A 90-A 62	termistor PTC	2000
B59810C0120A070	PTC Thermistor C 810-A 120-A 70 24,5X2,5	termistor PTC	300
B59810C0130A070	PTC Thermistor C 810-A 130-A 70 20X2,5	termistor PTC	1000
B59830C0120A070	PTC Thermistor C 830-A 120-A 70 20X2,5	termistor PTC	1000
B59830C0130A070	PTC Thermistor C 830-A 130-A 70 16X2,5	termistor PTC	1000
B59830C0160A070	PTC Thermistor C 830-A 160-A 70 20X2,5	termistor PTC	1000
B59835T1120A062	PTC Thermistor T 1835-A 120-A 62 8X2	termistor PTC	1000
B59840C0080A070	PTC Thermistor C 840-A 80-A 70 16X2,5	termistor PTC	1000
B59840C0120A070	PTC Thermistor C 840-A 120-A 70 16X2,5	termistor PTC	1000
B59840C0130A070	PTC Thermistor C 840-A 130-A 70 12X2,5	termistor PTC	700
B59840C0160A070	PTC Thermistor C 840-A 160-A 70 16X2,5	termistor PTC	1000
B59850C0080A070	PTC Thermistor C 850-A 80-A 70 12X2,5	termistor PTC	700
B59850C0120A051	PTC Thermistor C 850-A 120-A 51 12X2,5	termistor PTC	1000
B59850C0120A070	PTC Thermistor C 850-A 120-A 70 12X2,5	termistor PTC	700
B59850C0120A370	PTC Thermistor C 850-A 120-A370 12X2,5	termistor PTC	700
B59850C0120A570	PTC Thermistor C 850-A 120-A570 12X2,5	termistor PTC	700
B59850C0130A051	PTC Thermistor C 850-A 130-A 51 10X2,5	termistor PTC	1000
B59850C0130A070	PTC Thermistor C 850-A 130-A 70 10X2,5	termistor PTC	1300
B59850C0160A070	PTC Thermistor C 850-A 160-A 70 12X2,5	termistor PTC	700
B59860C0080A070	PTC Thermistor C 860-A 80-A 70 10X2,5	termistor PTC	1300
B59860C0080B070	PTC Thermistor C 860-B 80-A 70 10X2,5	termistor PTC	1300

B59860C0120A051	PTC Thermistor C	860-A	120-A	51	10X2,5	termistor PTC	2000
B59860C0120A070	PTC Thermistor C	860-A	120-A	70	10X2,5	termistor PTC	700
B59860C0130A070	PTC Thermistor C	860-A	130-A	70	8X2,5	termistor PTC	1000
B59860C0160A070	PTC Thermistor C	860-A	160-A	70	10X2,5	termistor PTC	1300
B59870C0080A051	PTC Thermistor C	870-A	80-A	51	8X2,5	termistor PTC	1000
B59870C0080A070	PTC Thermistor C	870-A	80-A	70	8X2,5	termistor PTC	1000
B59870C0120A051	PTC Thermistor C	870-A	120-A	51	8X2,5	termistor PTC	2000
B59870C0120A070	PTC Thermistor C	870-A	120-A	70	8X2,5	termistor PTC	1500
B59870C0130A070	PTC Thermistor C	870-A	130-A	70	5X2,5	termistor PTC	2000
B59870C0160A070	PTC Thermistor C	870-A	160-A	70	8X2,5	termistor PTC	1000
B59871C0135A070	PTC Thermistor C	871-A	135-A	70	8X2,5	termistor PTC	1000
B59872C0120A051	PTC Thermistor C	872-A	120-A	51	8X2,5	termistor PTC	2000
B59872C0120A070	PTC Thermistor C	872-A	120-A	70	8X2,5	termistor PTC	1000
B59873C0120A051	PTC Thermistor C	873-A	120-A	51	8X2,5	termistor PTC	2000
B59873C0120A070	PTC Thermistor C	873-A	120-A	70	8X2,5	termistor PTC	1500
B59873C0120A570	PTC Thermistor C	873-A	120-A570		8X2,5	termistor PTC	1500
B59874C0120A070	PTC Thermistor C	874-A	120-A	70	8X2,5	termistor PTC	1000
B59875C0120A070	PTC Thermistor C	875-A	120-A	70	8X2,5	termistor PTC	1000
B59875C0120A570	PTC Thermistor C	875-A	120-A570		8X2,5	termistor PTC	1000
B59880C0080A070	PTC Thermistor C	880-A	80-A	70	5X2,5	termistor PTC	2000
B59880C0120A051	PTC Thermistor C	880-A	120-A	51	5X2,5	termistor PTC	3000
B59880C0120A070	PTC Thermistor C	880-A	120-A	70	5X2,5	termistor PTC	2000
B59880C0120A570	PTC Thermistor C	880-A	120-A570		5X2,5	termistor PTC	2000
B59880C0130A070	PTC Thermistor C	880-A	130-A	70	3X2,5	termistor PTC	2000
B59880C0160A070	PTC Thermistor C	880-A	160-A	70	5X2,5	termistor PTC	2000
B59883C0120A051	PTC Thermistor C	883-A	120-A	51	5X2,5	termistor PTC	1500
B59883C0120A070	PTC Thermistor C	883-A	120-A	70	5X2,5	termistor PTC	2000
B59883C0120A570	PTC Thermistor C	883-A	120-A570		5X2,5	termistor PTC	2000
B59884C0120A054	PTC Thermistor C	884-A	120-A	54	5X2,5	termistor PTC	2000
B59884C0120A070	PTC Thermistor C	884-A	120-A	70	5X2,5	termistor PTC	2000
B59885C0120A070	PTC Thermistor C	885-A	120-A	70	5X2,5	termistor PTC	1500
B59886C0120A051	PTC Thermistor C	886-A	120-A	51	5X2,5	termistor PTC	1500
B59886C0120A070	PTC Thermistor C	886-A	120-A	70	5X2,5	termistor PTC	2000
B59890C0080A070	PTC Thermistor C	890-A	80-A	70	3X2,5	termistor PTC	2000
B59890C0120A051	PTC Thermistor C	890-A	120-A	51	3X2,5	termistor PTC	3000
B59890C0120A070	PTC Thermistor C	890-A	120-A	70	3X2,5	termistor PTC	1500
B59890C0160A070	PTC Thermistor C	890-A	160-A	70	3X2,5	termistor PTC	2000
B59891C0135A070	PTC Thermistor C	891-A	135-A	70	3X2,5	termistor PTC	1500
B59907A0120A062	PTC Thermistor A	907-A	120-A	62	3.2*2.5*1.6	termistor PTC	2000
B59907A0120B062	PTC Thermistor B	907-A	120-A	62	3.2*2.5*1.6	termistor PTC	2000
B59910C0130A070	PTC Thermistor C	910-A	130-A	70	20X1	termistor PTC	700
B59930C0120A070	PTC Thermistor C	930-A	120-A	70	20X1	termistor PTC	700
B59930C0130A070	PTC Thermistor C	930-A	130-A	70	16X1	termistor PTC	1000
B59935C0120A070	PTC Thermistor C	935-A	120-A	70	20X1	termistor PTC	700
B59940C0120A070	PTC Thermistor C	940-A	120-A	70	16X1	termistor PTC	1000
B59945C0120A070	PTC Thermistor C	945-A	120-A	70	16X1	termistor PTC	2000
B59945C0160A070	PTC Thermistor C	945-A	160-A	70	16X1	termistor PTC	1000
B59950C0080A070	PTC Thermistor C	950-A	80-A	70	12X1	termistor PTC	1000
B59950C0120A051	PTC Thermistor C	950-A	120-A	51	12X1	termistor PTC	2000
B59950C0120A070	PTC Thermistor C	950-A	120-A	70	12X1	termistor PTC	2000
B59950C0130A070	PTC Thermistor C	950-A	130-A	70	10X1	termistor PTC	1000
B59955C0120A070	PTC Thermistor C	955-A	120-A	70	12X1	termistor PTC	2000
B59955C0160A070	PTC Thermistor C	955-A	160-A	70	12X1	termistor PTC	2000
B59960C0080A070	PTC Thermistor C	960-A	80-A	70	10X1	termistor PTC	1000
B59960C0120A051	PTC Thermistor C	960-A	120-A	51	10X1	termistor PTC	1500
B59960C0120A070	PTC Thermistor C	960-A	120-A	70	10X1	termistor PTC	1000
B59960C0130A070	PTC Thermistor C	960-A	130-A	70	8X1	termistor PTC	2000
B59965C0120A070	PTC Thermistor C	965-A	120-A	70	10X1	termistor PTC	1000
B59965C0160A070	PTC Thermistor C	965-A	160-A	70	10X1	termistor PTC	1000
B59970C0080A070	PTC Thermistor C	970-A	80-A	70	8X1	termistor PTC	2000
B59970C0120A051	PTC Thermistor C	970-A	120-A	51	8X1	termistor PTC	1500
B59970C0120A070	PTC Thermistor C	970-A	120-A	70	8X1	termistor PTC	2000
B59970C0130A070	PTC Thermistor C	970-A	130-A	70	5X1	termistor PTC	2000
B59970C0160A070	PTC Thermistor C	970-A	160-A	70	8X1	termistor PTC	2000
B59975C0120A051	PTC Thermistor C	975-A	120-A	51	8X1	termistor PTC	3000
B59975C0120A070	PTC Thermistor C	975-A	120-A	70	8X1	termistor PTC	2000
B59975C0160A070	PTC Thermistor C	975-A	160-A	70	8X1	termistor PTC	2000
B59980C0080A051	PTC Thermistor C	980-A	80-A	51	5X1	termistor PTC	3000

B59980C0080A070	PTC Thermistor C 980-A 80-A 70 5X1	termistor PTC	2000
B59980C0120A051	PTC Thermistor C 980-A 120-A 51 5X1	termistor PTC	3000
B59980C0120A070	PTC Thermistor C 980-A 120-A 70 5X1	termistor PTC	3000
B59980C0130A070	PTC Thermistor C 980-A 130-A 70 3X1	termistor PTC	2000
B59985C0120A051	PTC Thermistor C 985-A 120-A 51 5X1	termistor PTC	3000
B59985C0120A070	PTC Thermistor C 985-A 120-A 70 5X1	termistor PTC	3000
B59985C0160A070	PTC Thermistor C 985-A 160-A 70 5X1	termistor PTC	3000
B59990C0080A051	PTC Thermistor C 990-A 80-A 51 3X1	termistor PTC	3000
B59990C0080A070	PTC Thermistor C 990-A 80-A 70 3X1	termistor PTC	2000
B59990C0120A051	PTC Thermistor C 990-A 120-A 51 3X1	termistor PTC	3000
B59990C0120A070	PTC Thermistor C 990-A 120-A 70 3X1	termistor PTC	3000
B59995C0120A051	PTC Thermistor C 995-A 120-A 51 3X1	termistor PTC	3000
B59995C0120A070	PTC Thermistor C 995-A 120-A 70 3X1	termistor PTC	3000
B59995C0160A070	PTC Thermistor C 995-A 160-A 70 3X1	termistor PTC	2000
B62110A1001X001	RO1.8/0.8/2.6 K 1 tube core	Epcos ferit- trubička	120000
B62110A1001X022	RO1.8/0.8/2.6 N22 tube core	Epcos ferit- trubička	120000
B62110A1012X001	RO1.8/0.8/2 K 1 tube core	Epcos ferit- trubička	120000
B62110A1016X022	RO1.8/0.8/3.4 N22 tube core	Epcos ferit- trubička	120000
B62110A2027X022	RO2.8/1.2/4.4 N22 tube core	Epcos ferit- trubička	30000
B62110A2049X022	RO2.6/1.2/3.6 N22 tube core	Epcos ferit- trubička	48000
B62110A3069X022	RO3.8/1.5/5 N22 tube core	Epcos ferit- trubička	15000
B62110A4025X022	RO5/1.9/6.3 N22 tube core	Epcos ferit- trubička	9000
B62110A4035X022	RO4.2/1.5/5 N22 tube core	Epcos ferit- trubička	15000
B62110A4044X022	RO4.5/1.9/6.3 N22 tube core	Epcos ferit- trubička	12000
B62110A4071X022	RO4.2/1.5/4 N22 tube core	Epcos ferit- trubička	15000
B62110C1018X001	RO1.2/0.5/1.2 K 1 tube core	Epcos ferit- trubička	30000
B62152A0001X001	DL14.5/14.5/8.5 K 1 double aperture	Epcos ferit- jádro dvouděrové	1000
B62152A0004X001	DL8.3/14.5/8.5 K 1 double aperture	Epcos ferit- jádro dvouděrové	2000
B62152A0004X030	DL8.3/14.5/8.5 N30 double aperture	Epcos ferit- jádro dvouděrové	2000
B62152A0007X001	DL6.2/7.25/4.2 K 1 double aperture	Epcos ferit- jádro dvouděrové	6000
B62152A0007X027	DL6.2/7.25/4.2 N27 double aperture	Epcos ferit- jádro dvouděrové	6000
B62152A0007X030	DL6.2/7.25/4.2 N30 double aperture	Epcos ferit- jádro dvouděrové	6000
B62152A0008X001	DL2.5/3.6/2.1 K 1 double aperture	Epcos ferit- jádro dvouděrové	60000
B62152A0008X022	DL2.5/3.6/2.1 N22 double aperture	Epcos ferit- jádro dvouděrové	60000
B62152A0008X030	DL2.5/3.6/2.1 N30 double aperture	Epcos ferit- jádro dvouděrové	60000
B62152A0015X030	DL1.4/3.6/2.1 N30 double aperture	Epcos ferit- jádro dvouděrové	120000
B62152A0027X030	DL2.0/3.6/2.1 N30 double aperture	Epcos ferit- jádro dvouděrové	90000
B62152A0028X030	DL3.0/3.6/2.1 N30 double aperture	Epcos ferit- jádro dvouděrové	60000
B62152P0007X030	DL6.2/7.25/4.2 N30 double aperture	Epcos ferit- jádro dvouděrové	6000
B62152P0008X030	DL2.5/3.6/2.1 N30 double aperture	Epcos ferit- jádro dvouděrové	60000
B62152P0015X030	DL1.4/3.6/2.1 N30 double aperture	Epcos ferit- jádro dvouděrové	120000
B62152P0027X030	DL2.0/3.6/2.1 N30 double aperture	Epcos ferit- jádro dvouděrové	90000
B64260A0003X830	R202/153/25 N30 Ringkern	Epcos feritové jádro toroid	2
B64260A0705X010	R140/103/25 K10 Ringkern	Epcos feritové jádro toroid	8
B64260A0730X010	R87/54.3/13.5 K10 Ringkern	Epcos feritové jádro toroid	40
B64260L0730X830	R87/54.3/13.5 N30 Ringkern	Epcos feritové jádro toroid	10
B64270L0012X087	R25.3/14.8/10 N87 Ringkern	Epcos feritové jádro toroid	400
B64290A0022X033	R41.8/26.2/12.5 M33 toroid	Epcos feritové jádro toroid	400
B64290A0022X830	R41.8/26.2/12.5 N30 toroid	Epcos feritové jádro toroid	400
B64290A0035X038	R2.5/1.5/1 T38 toroid	Epcos feritové jádro toroid	120000
B64290A0036X001	R4/2.4/1.6 K 1 toroid	Epcos feritové jádro toroid	48000
B64290A0036X830	R4/2.4/1.6 N30 Ringkern	Epcos feritové jádro toroid	16000
B64290A0037X001	R6.3/3.8/2.5 K 1 toroid	Epcos feritové jádro toroid	12000
B64290A0037X033	R6.3/3.8/2.5 M33 toroid	Epcos feritové jádro toroid	12000
B64290A0037X038	R6.3/3.8/2.5 T38 toroid	Epcos feritové jádro toroid	12000
B64290A0037X830	R6.3/3.8/2.5 N30 toroid	Epcos feritové jádro toroid	12000
B64290A0038X001	R10/6/4 K 1 toroid	Epcos feritové jádro toroid	6000
B64290A0038X010	R10/6/4 K10 toroid	Epcos feritové jádro toroid	6000
B64290A0038X038	R10/6/4 T38 toroid	Epcos feritové jádro toroid	6000
B64290A0038X048	R10/6/4 N48 Ringkern	Epcos feritové jádro toroid	10000
B64290A0038X087	R10/6/4 N87 Ringkern	Epcos feritové jádro toroid	3000
B64290A0038X830	R10/6/4 N30 toroid	Epcos feritové jádro toroid	12000
B64290A0040X010	R58.3/40.8/17.6 K10 toroid	Epcos feritové jádro toroid	200
B64290A0040X830	R58.3/40.8/17.6 N30 toroid	Epcos feritové jádro toroid	200
B64290A0042X010	R58.3/40.8/20.2 K10 toroid	Epcos feritové jádro toroid	200
B64290A0043X010	R58.3/32/18 K10 toroid	Epcos feritové jádro toroid	200
B64290A0043X037	R58.3/32/18 T37 toroid	Epcos feritové jádro toroid	200
B64290A0043X830	R58.3/32/18 N30 toroid	Epcos feritové jádro toroid	200

B64290A0044X027	R12.5/7.5/5	N27 toroid	Epcos feritové jádro toroid	4500
B64290A0044X035	R12.5/7.5/5	T35 toroid	Epcos feritové jádro toroid	4500
B64290A0044X049	R12.5/7.5/5	N49 Ringkern	Epcos feritové jádro toroid	1500
B64290A0044X072	R12.5/7.5/5	N72 toroid	Epcos feritové jádro toroid	4500
B64290A0044X087	R12.5/7.5/5	N87 toroid	Epcos feritové jádro toroid	4500
B64290A0044X830	R12.5/7.5/5	N30 toroid	Epcos feritové jádro toroid	4500
B64290A0045X001	R16/9.6/6.3	K 1 toroid	Epcos feritové jádro toroid	4000
B64290A0045X035	R16/9.6/6.3	T35 toroid	Epcos feritové jádro toroid	4000
B64290A0045X038	R16/9.6/6.3	T38 toroid	Epcos feritové jádro toroid	4000
B64290A0045X048	R16/9.6/6.3	N48 toroid	Epcos feritové jádro toroid	4000
B64290A0045X830	R16/9.6/6.3	N30 toroid	Epcos feritové jádro toroid	4000
B64290A0047X830	R12.5/7.5/5	N30 toroid	Epcos feritové jádro toroid	4500
B64290A0048X001	R34/20.5/12.5	K 1 toroid	Epcos feritové jádro toroid	300
B64290A0048X830	R34/20.5/12.5	N30 toroid	Epcos feritové jádro toroid	300
B64290A0058X097	R34/20.5/10	N97 Ringkern	Epcos feritové jádro toroid	200
B64290A0061X038	R3.94/2.24/1.3	T38 toroid	Epcos feritové jádro toroid	60000
B64290A0072X010	R2.5/1.5/1.3	K10 toroid	Epcos feritové jádro toroid	120000
B64290A0082X010	R50/30/20	K10 toroid	Epcos feritové jádro toroid	120
B64290A0082X037	R50/30/20	T37 toroid	Epcos feritové jádro toroid	40
B64290A0082X038	R50/30/20	T38 Ringkern	Epcos feritové jádro toroid	40
B64290A0082X087	R50/30/20	N87 Ringkern	Epcos feritové jádro toroid	40
B64290A0082X830	R50/30/20	N30 toroid	Epcos feritové jádro toroid	120
B64290A0084X010	R102/65.8/15	K10 toroid	Epcos feritové jádro toroid	24
B64290A0084X035	R102/65.8/15	T35 toroid	Epcos feritové jádro toroid	24
B64290A0084X038	R102/65.8/15	T38 toroid	Epcos feritové jádro toroid	24
B64290A0084X049	R102/65.8/15	N49 toroid	Epcos feritové jádro toroid	24
B64290A0084X065	R102/65.8/15	T65 toroid	Epcos feritové jádro toroid	24
B64290A0084X087	R102/65.8/15	N87 toroid	Epcos feritové jádro toroid	24
B64290A0084X830	R102/65.8/15	N30 toroid	Epcos feritové jádro toroid	24
B64290A0615X087	R25.3/14.8/15	N87 toroid	Epcos feritové jádro toroid	810
B64290A0618X001	R25.3/14.8/10	K 1 Ringkern	Epcos feritové jádro toroid	400
B64290A0618X010	R25.3/14.8/10	K10 Ringkern	Epcos feritové jádro toroid	400
B64290A0618X033	R25.3/14.8/10	M33 toroid	Epcos feritové jádro toroid	1200
B64290A0618X035	R25.3/14.8/10	T35 toroid	Epcos feritové jádro toroid	1200
B64290A0618X037	R25.3/14.8/10	T37 toroid	Epcos feritové jádro toroid	1200
B64290A0618X038	R25.3/14.8/10	T38 toroid	Epcos feritové jádro toroid	2000
B64290A0618X087	R25.3/14.8/10	N87 toroid	Epcos feritové jádro toroid	2000
B64290A0618X097	R25.3/14.8/10	N97 toroid	Epcos feritové jádro toroid	1200
B64290A0618X830	R25.3/14.8/10	N30 toroid	Epcos feritové jádro toroid	1200
B64290A0626X087	R22.6/14.7/9.2	N87 Ringkern	Epcos feritové jádro toroid	750
B64290A0631X087	R20/10/10	N87 toroid	Epcos feritové jádro toroid	2800
B64290A0632X027	R20/10/7	N27 Ringkern	Epcos feritové jádro toroid	1000
B64290A0632X035	R20/10/7	T35 toroid	Epcos feritové jádro toroid	4000
B64290A0632X065	R20/10/7	T65 Ringkern	Epcos feritové jádro toroid	4000
B64290A0632X087	R20/10/7	N87 Ringkern	Epcos feritové jádro toroid	1000
B64290A0632X830	R20/10/7	N30 toroid	Epcos feritové jádro toroid	4000
B64290A0647X037	R29.5/19.0/14.9	T37 Ringkern	Epcos feritové jádro toroid	200
B64290A0657X065	R30.5/20/12.5	T65 Ringkern	Epcos feritové jádro toroid	200
B64290A0657X087	R30.5/20/12.5	N87 Ringkern	Epcos feritové jádro toroid	200
B64290A0658X035	R14/9/5	T35 toroid	Epcos feritové jádro toroid	3500
B64290A0658X065	R14/9/5	T65 toroid	Epcos feritové jádro toroid	3500
B64290A0659X010	R40/24/16	K10 toroid	Epcos feritové jádro toroid	240
B64290A0659X065	R40/24/16	T65 Ringkern	Epcos feritové jádro toroid	160
B64290A0659X830	R40/24/16	N30 toroid	Epcos feritové jádro toroid	240
B64290A0668X065	R38.1/19.05/12.7	T65 Ringkern	Epcos feritové jádro toroid	80
B64290A0672X037	R26/14.5/15	T37 toroid	Epcos feritové jádro toroid	1800
B64290A0672X087	R26/14.5/15	N87 toroid	Epcos feritové jádro toroid	1800
B64290A0674X038	R36/23/15	T38 Ringkern	Epcos feritové jádro toroid	100
B64290A0674X087	R36/23/15	N87 AL2940nH+/-25%	Epcos feritové jádro toroid	100
B64290A0674X830	R36/23/15	N30 toroid	Epcos feritové jádro toroid	300
B64290A0687X065	R5.84/3.05/3.0	T65 Ringkern	Epcos feritové jádro toroid	4000
B64290A0692X065	R4/2.4/1.8	T65 Ringkern	Epcos feritové jádro toroid	16000
B64290A0696X010	R68/48/13	K10 toroid	Epcos feritové jádro toroid	160
B64290A0699X010	R63/38/25	K10 toroid	Epcos feritové jádro toroid	90
B64290A0699X037	R63/38/25	T37 toroid	Epcos feritové jádro toroid	90
B64290A0699X065	R63/38/25	T65 Ringkern	Epcos feritové jádro toroid	60
B64290A0699X087	R63/38/25	N87 toroid	Epcos feritové jádro toroid	90
B64290A0699X830	R63/38/25	N30 toroid	Epcos feritové jádro toroid	90

B64290A0705X010	R140/103/25	K10 toroid	Epcos feritové jádro toroid	8
B64290A0705X037	R140/103/25	T37 toroid	Epcos feritové jádro toroid	8
B64290A0705X087	R140/103/25	N87 toroid	Epcos feritové jádro toroid	8
B64290A0705X830	R140/103/25	N30 toroid	Epcos feritové jádro toroid	8
B64290A0707X010	R3.94/2.24/1.8	K10 toroid	Epcos feritové jádro toroid	48000
B64290A0711X010	R202/153/25	K10 toroid	Epcos feritové jádro toroid	4
B64290A0711X087	R202/153/25	N87 toroid	Epcos feritové jádro toroid	4
B64290A0711X830	R202/153/25	N30 toroid	Epcos feritové jádro toroid	2
B64290A0719X049	R22.1/13.7/7.9	N49 toroid	Epcos feritové jádro toroid	3000
B64290A0720X049	R36/23/10	N49 Ringkern	Epcos feritové jádro toroid	100
B64290A0720X097	R36/23/10	N97 toroid	Epcos feritové jádro toroid	192
B64290A0723X065	R3.94/2.24/2.3	T65 Ringkern	Epcos feritové jádro toroid	16000
B64290A0730X010	R87/54.3/13.5	K10 toroid	Epcos feritové jádro toroid	36
B64290A0730X065	R87/54.3/13.5	T65 Ringkern	Epcos feritové jádro toroid	36
B64290A0730X830	R87/54.3/13.5	N30 Ringkern	Epcos feritové jádro toroid	24
B64290A0751X065	R8/4/4	T65 toroid	Epcos feritové jádro toroid	8000
B64290A0774X035	R31.5/19/12.5	T35 Ringkern	Epcos feritové jádro toroid	400
B64290A0774X065	R31.5/19/12.5	T65 Ringkern	Epcos feritové jádro toroid	400
B64290A0774X097	R31.5/19/12.5	N97 AL2900nH+25%/-25%	Epcos feritové jádro toroid	400
B64290A0783X010	R10/6/7	K10 toroid	Epcos feritové jádro toroid	5400
B64290A0828X087	R40/24/16	N87 Ringkern	Epcos feritové jádro toroid	80
B64290L0022X037	R41.8/26.2/12.5	T37 toroid	Epcos feritové jádro toroid	400
B64290L0022X065	R41.8/26.2/12.5	T65 toroid	Epcos feritové jádro toroid	400
B64290L0022X087	R41.8/26.2/12.5	N87 toroid	Epcos feritové jádro toroid	400
B64290L0022X097	R41.8/26.2/12.5	N97 toroid	Epcos feritové jádro toroid	400
B64290L0022X830	R41.8/26.2/12.5	N30 toroid	Epcos feritové jádro toroid	400
B64290L0038X027	R10/6/4	N27 toroid	Epcos feritové jádro toroid	12000
B64290L0038X033	R10/6/4	M33 Ringkern	Epcos feritové jádro toroid	3000
B64290L0038X035	R10/6/4	T35 toroid	Epcos feritové jádro toroid	6000
B64290L0038X037	R10/6/4	T37 toroid	Epcos feritové jádro toroid	12000
B64290L0038X038	R10/6/4	T38 toroid	Epcos feritové jádro toroid	6000
B64290L0038X048	R10/6/4	N48 Ringkern	Epcos feritové jádro toroid	3000
B64290L0038X049	R10/6/4	N49 toroid	Epcos feritové jádro toroid	6000
B64290L0038X065	R10/6/4	T65 toroid	Epcos feritové jádro toroid	12000
B64290L0038X087	R10/6/4	N87 toroid	Epcos feritové jádro toroid	12000
B64290L0038X095	R10/6/4	N95 Ringkern	Epcos feritové jádro toroid	3000
B64290L0038X830	R10/6/4	N30 toroid	Epcos feritové jádro toroid	6000
B64290L0040X037	R58.3/40.8/17.6	T37 toroid	Epcos feritové jádro toroid	200
B64290L0040X065	R58.3/40.8/17.6	T65 toroid	Epcos feritové jádro toroid	200
B64290L0040X087	R58.3/40.8/17.6	N87 toroid	Epcos feritové jádro toroid	200
B64290L0040X830	R58.3/40.8/17.6	N30 toroid	Epcos feritové jádro toroid	100
B64290L0042X037	R58.3/40.8/20.2	T37 toroid	Epcos feritové jádro toroid	200
B64290L0042X065	R58.3/40.8/20.2	T65 toroid	Epcos feritové jádro toroid	200
B64290L0042X087	R58.3/40.8/20.2	N87 toroid	Epcos feritové jádro toroid	100
B64290L0042X830	R58.3/40.8/20.2	N30 toroid	Epcos feritové jádro toroid	50
B64290L0043X037	R58.3/32/18	T37 toroid	Epcos feritové jádro toroid	200
B64290L0043X038	R58.3/32/18	T38 toroid	Epcos feritové jádro toroid	100
B64290L0043X065	R58.3/32/18	T65 toroid	Epcos feritové jádro toroid	200
B64290L0043X087	R58.3/32/18	N87 toroid	Epcos feritové jádro toroid	50
B64290L0043X097	R58.3/32/18	N97 Ringkern	Epcos feritové jádro toroid	50
B64290L0043X830	R58.3/32/18	N30 toroid	Epcos feritové jádro toroid	150
B64290L0044X027	R12.5/7.5/5	N27 toroid	Epcos feritové jádro toroid	4500
B64290L0044X033	R12.5/7.5/5	M33 Ringkern	Epcos feritové jádro toroid	1500
B64290L0044X035	R12.5/7.5/5	T35 toroid	Epcos feritové jádro toroid	4500
B64290L0044X037	R12.5/7.5/5	T37 toroid	Epcos feritové jádro toroid	4500
B64290L0044X038	R12.5/7.5/5	T38 toroid	Epcos feritové jádro toroid	4500
B64290L0044X049	R12.5/7.5/5	N49 toroid	Epcos feritové jádro toroid	4500
B64290L0044X065	R12.5/7.5/5	T65 toroid	Epcos feritové jádro toroid	4500
B64290L0044X072	R12.5/7.5/5	N72 toroid	Epcos feritové jádro toroid	4500
B64290L0044X087	R12.5/7.5/5	N87 toroid	Epcos feritové jádro toroid	4500
B64290L0044X830	R12.5/7.5/5	N30 toroid	Epcos feritové jádro toroid	4500
B64290L0045X001	R16/9.6/6.3	K 1 toroid	Epcos feritové jádro toroid	4000
B64290L0045X027	R16/9.6/6.3	N27 toroid	Epcos feritové jádro toroid	4000
B64290L0045X035	R16/9.6/6.3	T35 toroid	Epcos feritové jádro toroid	4000
B64290L0045X037	R16/9.6/6.3	T37 toroid	Epcos feritové jádro toroid	4000
B64290L0045X038	R16/9.6/6.3	T38 toroid	Epcos feritové jádro toroid	4000
B64290L0045X048	R16/9.6/6.3	N48 toroid	Epcos feritové jádro toroid	4000
B64290L0045X049	R16/9.6/6.3	N49 toroid	Epcos feritové jádro toroid	4000

B64290L0045X065	R16/9.6/6.3	T65 toroid	Epcos feritové jádro toroid	4000
B64290L0045X087	R16/9.6/6.3	N87 toroid	Epcos feritové jádro toroid	4000
B64290L0045X830	R16/9.6/6.3	N30 toroid	Epcos feritové jádro toroid	4000
B64290L0048X001	R34/20.5/12.5	K 1 toroid	Epcos feritové jádro toroid	200
B64290L0048X037	R34/20.5/12.5	T37 toroid	Epcos feritové jádro toroid	300
B64290L0048X038	R34/20.5/12.5	T38 toroid	Epcos feritové jádro toroid	300
B64290L0048X065	R34/20.5/12.5	T65 toroid	Epcos feritové jádro toroid	300
B64290L0048X087	R34/20.5/12.5	N87 toroid	Epcos feritové jádro toroid	300
B64290L0048X830	R34/20.5/12.5	N30 toroid	Epcos feritové jádro toroid	300
B64290L0058X037	R34/20.5/10	T37 toroid	Epcos feritové jádro toroid	100
B64290L0058X087	R34/20.5/10	N87 toroid	Epcos feritové jádro toroid	200
B64290L0058X097	R34/20.5/10	N97 Ringkern	Epcos feritové jádro toroid	100
B64290L0058X830	R34/20.5/10	N30 toroid	Epcos feritové jádro toroid	300
B64290L0062X035	R9.53/4.75/3.17	T35 toroid	Epcos feritové jádro toroid	8000
B64290L0062X038	R9.53/4.75/3.17	T38 toroid	Epcos feritové jádro toroid	8000
B64290L0062X065	R9.53/4.75/3.17	T65 toroid	Epcos feritové jádro toroid	8000
B64290L0062X830	R9.53/4.75/3.17	N30 toroid	Epcos feritové jádro toroid	8000
B64290L0082X010	R50/30/20	K10 Ringkern	Epcos feritové jádro toroid	80
B64290L0082X027	R50/30/20	N27 toroid	Epcos feritové jádro toroid	120
B64290L0082X037	R50/30/20	T37 toroid	Epcos feritové jádro toroid	120
B64290L0082X038	R50/30/20	T38 toroid	Epcos feritové jádro toroid	120
B64290L0082X065	R50/30/20	T65 toroid	Epcos feritové jádro toroid	120
B64290L0082X087	R50/30/20	N87 toroid	Epcos feritové jádro toroid	120
B64290L0082X095	R50/30/20	N95 toroid	Epcos feritové jádro toroid	120
B64290L0082X830	R50/30/20	N30 toroid	Epcos feritové jádro toroid	120
B64290L0084X010	R102/65.8/15	K10 Ringkern	Epcos feritové jádro toroid	24
B64290L0084X035	R102/65.8/15	T35 toroid	Epcos feritové jádro toroid	24
B64290L0084X038	R102/65.8/15	T38 toroid	Epcos feritové jádro toroid	24
B64290L0084X065	R102/65.8/15	T65 toroid	Epcos feritové jádro toroid	24
B64290L0084X087	R102/65.8/15	N87 toroid	Epcos feritové jádro toroid	24
B64290L0084X830	R102/65.8/15	N30 toroid	Epcos feritové jádro toroid	24
B64290L0615X037	R25.3/14.8/15	T37 toroid	Epcos feritové jádro toroid	300
B64290L0615X038	R25.3/14.8/15	T38 toroid	Epcos feritové jádro toroid	900
B64290L0615X072	R25.3/14.8/15	N72 toroid	Epcos feritové jádro toroid	900
B64290L0615X087	R25.3/14.8/15	N87 toroid	Epcos feritové jádro toroid	900
B64290L0615X830	R25.3/14.8/15	N30 toroid	Epcos feritové jádro toroid	900
B64290L0616X035	R25.3/14.8/20	T35 toroid	Epcos feritové jádro toroid	810
B64290L0616X037	R25.3/14.8/20	T37 toroid	Epcos feritové jádro toroid	810
B64290L0616X038	R25.3/14.8/20	T38 toroid	Epcos feritové jádro toroid	810
B64290L0616X087	R25.3/14.8/20	N87 toroid	Epcos feritové jádro toroid	810
B64290L0616X830	R25.3/14.8/20	N30 toroid	Epcos feritové jádro toroid	810
B64290L0618X027	R25.3/14.8/10	N27 toroid	Epcos feritové jádro toroid	2000
B64290L0618X035	R25.3/14.8/10	T35 toroid	Epcos feritové jádro toroid	2000
B64290L0618X037	R25.3/14.8/10	T37 toroid	Epcos feritové jádro toroid	2000
B64290L0618X038	R25.3/14.8/10	T38 toroid	Epcos feritové jádro toroid	2000
B64290L0618X065	R25.3/14.8/10	T65 toroid	Epcos feritové jádro toroid	2000
B64290L0618X087	R25.3/14.8/10	N87 toroid	Epcos feritové jádro toroid	2000
B64290L0618X095	R25.3/14.8/10	N95 toroid	Epcos feritové jádro toroid	500
B64290L0618X830	R25.3/14.8/10	N30 toroid	Epcos feritové jádro toroid	2000
B64290L0623X035	R15/10.4/5.3	T35 toroid	Epcos feritové jádro toroid	2500
B64290L0623X087	R15/10.4/5.3	N87 toroid	Epcos feritové jádro toroid	2500
B64290L0623X830	R15/10.4/5.3	N30 toroid	Epcos feritové jádro toroid	2500
B64290L0626X035	R22.6/14.7/9.2	T35 toroid	Epcos feritové jádro toroid	1800
B64290L0626X038	R22.6/14.7/9.2	T38 toroid	Epcos feritové jádro toroid	600
B64290L0626X072	R22.6/14.7/9.2	N72 toroid	Epcos feritové jádro toroid	1800
B64290L0626X087	R22.6/14.7/9.2	N87 toroid	Epcos feritové jádro toroid	600
B64290L0626X830	R22.6/14.7/9.2	N30 toroid	Epcos feritové jádro toroid	1800
B64290L0631X087	R20/10/10	N87 toroid	Epcos feritové jádro toroid	1400
B64290L0632X027	R20/10/7	N27 toroid	Epcos feritové jádro toroid	4000
B64290L0632X035	R20/10/7	T35 toroid	Epcos feritové jádro toroid	4000
B64290L0632X037	R20/10/7	T37 toroid	Epcos feritové jádro toroid	4000
B64290L0632X038	R20/10/7	T38 toroid	Epcos feritové jádro toroid	4000
B64290L0632X065	R20/10/7	T65 toroid	Epcos feritové jádro toroid	4000
B64290L0632X072	R20/10/7	N72 toroid	Epcos feritové jádro toroid	4000
B64290L0632X087	R20/10/7	N87 toroid	Epcos feritové jádro toroid	4000
B64290L0632X095	R20/10/7	N95 toroid	Epcos feritové jádro toroid	1000
B64290L0632X830	R20/10/7	N30 toroid	Epcos feritové jádro toroid	4000
B64290L0638X035	R22.1/13.7/6.35	T35 toroid	Epcos feritové jádro toroid	1500

B64290L0638X038	R22.1/13.7/6.35	T38 toroid	Epcos feritové jádro toroid	1500
B64290L0638X065	R22.1/13.7/6.35	T65 toroid	Epcos feritové jádro toroid	600
B64290L0638X087	R22.1/13.7/6.35	N87 toroid	Epcos feritové jádro toroid	1500
B64290L0638X830	R22.1/13.7/6.35	N30 toroid	Epcos feritové jádro toroid	1500
B64290L0643X035	R12.5/7.5/3.9	T35 toroid	Epcos feritové jádro toroid	8000
B64290L0643X830	R12.5/7.5/3.9	N30 toroid	Epcos feritové jádro toroid	8000
B64290L0644X035	R13.3/8.3/5	T35 toroid	Epcos feritové jádro toroid	4500
B64290L0644X037	R13.3/8.3/5	T37 toroid	Epcos feritové jádro toroid	4500
B64290L0644X038	R13.3/8.3/5	T38 toroid	Epcos feritové jádro toroid	4500
B64290L0644X065	R13.3/8.3/5	T65 toroid	Epcos feritové jádro toroid	4500
B64290L0644X087	R13.3/8.3/5	N87 toroid	Epcos feritové jádro toroid	4500
B64290L0644X830	R13.3/8.3/5	N30 toroid	Epcos feritové jádro toroid	4500
B64290L0647X027	R29.5/19.0/14.9	N27 toroid	Epcos feritové jádro toroid	600
B64290L0647X037	R29.5/19.0/14.9	T37 toroid	Epcos feritové jádro toroid	600
B64290L0647X038	R29.5/19.0/14.9	T38 toroid	Epcos feritové jádro toroid	600
B64290L0647X065	R29.5/19.0/14.9	T65 toroid	Epcos feritové jádro toroid	600
B64290L0647X087	R29.5/19.0/14.9	N87 toroid	Epcos feritové jádro toroid	600
B64290L0647X095	R29.5/19.0/14.9	N95 toroid	Epcos feritové jádro toroid	200
B64290L0647X830	R29.5/19.0/14.9	N30 toroid	Epcos feritové jádro toroid	600
B64290L0651X038	R22.1/13.7/12.5	T38 toroid	Epcos feritové jádro toroid	1500
B64290L0651X065	R22.1/13.7/12.5	T65 toroid	Epcos feritové jádro toroid	1500
B64290L0651X087	R22.1/13.7/12.5	N87 toroid	Epcos feritové jádro toroid	1500
B64290L0652X037	R17/10.7/6.8	T37 toroid	Epcos feritové jádro toroid	6000
B64290L0652X038	R17/10.7/6.8	T38 toroid	Epcos feritové jádro toroid	6000
B64290L0652X087	R17/10.7/6.8	N87 toroid	Epcos feritové jádro toroid	6000
B64290L0652X830	R17/10.7/6.8	N30 toroid	Epcos feritové jádro toroid	6000
B64290L0657X035	R30.5/20/12.5	T35 toroid	Epcos feritové jádro toroid	400
B64290L0657X037	R30.5/20/12.5	T37 toroid	Epcos feritové jádro toroid	400
B64290L0657X038	R30.5/20/12.5	T38 toroid	Epcos feritové jádro toroid	400
B64290L0657X065	R30.5/20/12.5	T65 toroid	Epcos feritové jádro toroid	400
B64290L0657X087	R30.5/20/12.5	N87 toroid	Epcos feritové jádro toroid	400
B64290L0657X830	R30.5/20/12.5	N30 toroid	Epcos feritové jádro toroid	400
B64290L0658X035	R14/9/5	T35 toroid	Epcos feritové jádro toroid	3600
B64290L0658X038	R14/9/5	T38 toroid	Epcos feritové jádro toroid	3600
B64290L0658X065	R14/9/5	T65 toroid	Epcos feritové jádro toroid	3600
B64290L0658X087	R14/9/5	N87 toroid	Epcos feritové jádro toroid	3600
B64290L0658X830	R14/9/5	N30 toroid	Epcos feritové jádro toroid	3600
B64290L0659X010	R40/24/16	K10 Ringkern	Epcos feritové jádro toroid	80
B64290L0659X027	R40/24/16	N27 toroid	Epcos feritové jádro toroid	240
B64290L0659X035	R40/24/16	T35 toroid	Epcos feritové jádro toroid	240
B64290L0659X037	R40/24/16	T37 toroid	Epcos feritové jádro toroid	240
B64290L0659X048	R40/24/16	N48 toroid	Epcos feritové jádro toroid	240
B64290L0659X065	R40/24/16	T65 toroid	Epcos feritové jádro toroid	240
B64290L0659X087	R40/24/16	N87 toroid	Epcos feritové jádro toroid	240
B64290L0659X830	R40/24/16	N30 toroid	Epcos feritové jádro toroid	240
B64290L0668X037	R38.1/19.05/12.7	T37 toroid	Epcos feritové jádro toroid	80
B64290L0668X038	R38.1/19.05/12.7	T38 toroid	Epcos feritové jádro toroid	240
B64290L0668X065	R38.1/19.05/12.7	T65 toroid	Epcos feritové jádro toroid	240
B64290L0668X087	R38.1/19.05/12.7	N87 toroid	Epcos feritové jádro toroid	240
B64290L0668X095	R38.1/19.05/12.7	N95 toroid	Epcos feritové jádro toroid	240
B64290L0668X830	R38.1/19.05/12.7	N30 toroid	Epcos feritové jádro toroid	80
B64290L0670X038	R10/6/3.1	T38 toroid	Epcos feritové jádro toroid	12000
B64290L0674X010	R36/23/15	K10 toroid	Epcos feritové jádro toroid	300
B64290L0674X027	R36/23/15	N27 toroid	Epcos feritové jádro toroid	300
B64290L0674X035	R36/23/15	T35 toroid	Epcos feritové jádro toroid	300
B64290L0674X037	R36/23/15	T37 toroid	Epcos feritové jádro toroid	300
B64290L0674X038	R36/23/15	T38 toroid	Epcos feritové jádro toroid	300
B64290L0674X049	R36/23/15	N49 toroid	Epcos feritové jádro toroid	300
B64290L0674X065	R36/23/15	T65 toroid	Epcos feritové jádro toroid	300
B64290L0674X087	R36/23/15	N87 toroid	Epcos feritové jádro toroid	300
B64290L0674X830	R36/23/15	N30 toroid	Epcos feritové jádro toroid	300
B64290L0690X038	R9.53/4.75/4.5	T38 toroid	Epcos feritové jádro toroid	8000
B64290L0693X830	R14/9/6	N30 Ringkern	Epcos feritové jádro toroid	2000
B64290L0696X037	R68/48/13	T37 toroid	Epcos feritové jádro toroid	160
B64290L0696X038	R68/48/13	T38 toroid	Epcos feritové jádro toroid	120
B64290L0696X065	R68/48/13	T65 toroid	Epcos feritové jádro toroid	160
B64290L0696X087	R68/48/13	N87 toroid	Epcos feritové jádro toroid	120
B64290L0696X830	R68/48/13	N30 toroid	Epcos feritové jádro toroid	160

B64290L0697X087	R18.4/5.9/5.9	N87 toroid	Epcos feritové jádro toroid	4500
B64290L0699X027	R63/38/25	N27 toroid	Epcos feritové jádro toroid	90
B64290L0699X035	R63/38/25	T35 Ringkern	Epcos feritové jádro toroid	52
B64290L0699X037	R63/38/25	T37 toroid	Epcos feritové jádro toroid	90
B64290L0699X038	R63/38/25	T38 toroid	Epcos feritové jádro toroid	90
B64290L0699X065	R63/38/25	T65 toroid	Epcos feritové jádro toroid	90
B64290L0699X087	R63/38/25	N87 toroid	Epcos feritové jádro toroid	90
B64290L0699X097	R63/38/25	N97 Ringkern	Epcos feritové jádro toroid	30
B64290L0699X830	R63/38/25	N30 toroid	Epcos feritové jádro toroid	90
B64290L0705X037	R140/103/25	T37 toroid	Epcos feritové jádro toroid	4
B64290L0705X065	R140/103/25	T65 Ringkern	Epcos feritové jádro toroid	4
B64290L0705X087	R140/103/25	N87 toroid	Epcos feritové jádro toroid	8
B64290L0705X830	R140/103/25	N30 toroid	Epcos feritové jádro toroid	8
B64290L0710X035	R20/10/15	T35 toroid	Epcos feritové jádro toroid	3000
B64290L0710X087	R20/10/15	N87 toroid	Epcos feritové jádro toroid	3000
B64290L0719X035	R22.1/13.7/7.9	T35 toroid	Epcos feritové jádro toroid	3000
B64290L0719X037	R22.1/13.7/7.9	T37 toroid	Epcos feritové jádro toroid	750
B64290L0719X038	R22.1/13.7/7.9	T38 toroid	Epcos feritové jádro toroid	3000
B64290L0719X049	R22.1/13.7/7.9	N49 toroid	Epcos feritové jádro toroid	3000
B64290L0719X065	R22.1/13.7/7.9	T65 toroid	Epcos feritové jádro toroid	3000
B64290L0719X087	R22.1/13.7/7.9	N87 toroid	Epcos feritové jádro toroid	3000
B64290L0721X049	R16/9.6/2.5	N49 toroid	Epcos feritové jádro toroid	12000
B64290L0730X037	R87/54.3/13.5	T37 toroid	Epcos feritové jádro toroid	36
B64290L0730X065	R87/54.3/13.5	T65 toroid	Epcos feritové jádro toroid	36
B64290L0730X087	R87/54.3/13.5	N87 toroid	Epcos feritové jádro toroid	36
B64290L0730X830	R87/54.3/13.5	N30 toroid	Epcos feritové jádro toroid	36
B64290L0735X038	R12.7/7.9/7.5	T38 toroid	Epcos feritové jádro toroid	4000
B64290L0742X010	R12.7/7.9/6.35	K10 Ringkern	Epcos feritové jádro toroid	1500
B64290L0742X037	R12.7/7.9/6.35	T37 toroid	Epcos feritové jádro toroid	4500
B64290L0742X038	R12.7/7.9/6.35	T38 toroid	Epcos feritové jádro toroid	4500
B64290L0742X065	R12.7/7.9/6.35	T65 toroid	Epcos feritové jádro toroid	4500
B64290L0742X087	R12.7/7.9/6.35	N87 toroid	Epcos feritové jádro toroid	4500
B64290L0742X830	R12.7/7.9/6.35	N30 toroid	Epcos feritové jádro toroid	4500
B64290L0743X038	R15.8/8.9/4.7	T38 toroid	Epcos feritové jádro toroid	7500
B64290L0743X065	R15.8/8.9/4.7	T65 toroid	Epcos feritové jádro toroid	7500
B64290L0743X087	R15.8/8.9/4.7	N87 toroid	Epcos feritové jádro toroid	7500
B64290L0743X830	R15.8/8.9/4.7	N30 toroid	Epcos feritové jádro toroid	7500
B64290L0756X087	R29.5/19.0/20.0	N87 toroid	Epcos feritové jádro toroid	600
B64290L0763X087	R10/6/3	N87 toroid	Epcos feritové jádro toroid	12000
B64290L0765X065	R17/10.7/4.8	T65 toroid	Epcos feritové jádro toroid	6000
B64290L0774X035	R31.5/19/12.5	T35 Ringkern	Epcos feritové jádro toroid	400
B64290L0783X038	R10/6/7	T38 toroid	Epcos feritové jádro toroid	2000
B64290L0787X087	R29.5/19/7.5	N87 toroid	Epcos feritové jádro toroid	1500
B64290L0809X049	R16/9.6/2.9	N49 Ringkern	Epcos feritové jádro toroid	4000
B64290P0035X038	R2.5/1.5/1	T38 toroid	Epcos feritové jádro toroid	120000
B64290P0035X092	R2.5/1.5/1	N92 toroid	Epcos feritové jádro toroid	120000
B64290P0035X830	R2.5/1.5/1	N30 toroid	Epcos feritové jádro toroid	120000
B64290P0036X001	R4/2.4/1.6	K 1 toroid	Epcos feritové jádro toroid	48000
B64290P0036X033	R4/2.4/1.6	M33 toroid	Epcos feritové jádro toroid	48000
B64290P0036X038	R4/2.4/1.6	T38 toroid	Epcos feritové jádro toroid	48000
B64290P0036X065	R4/2.4/1.6	T65 toroid	Epcos feritové jádro toroid	48000
B64290P0036X087	R4/2.4/1.6	N87 Ringkern	Epcos feritové jádro toroid	16000
B64290P0036X830	R4/2.4/1.6	N30 toroid	Epcos feritové jádro toroid	48000
B64290P0037X001	R6.3/3.8/2.5	K 1 toroid	Epcos feritové jádro toroid	12000
B64290P0037X033	R6.3/3.8/2.5	M33 toroid	Epcos feritové jádro toroid	12000
B64290P0037X037	R6.3/3.8/2.5	T37 toroid	Epcos feritové jádro toroid	12000
B64290P0037X038	R6.3/3.8/2.5	T38 toroid	Epcos feritové jádro toroid	12000
B64290P0037X048	R6.3/3.8/2.5	N48 toroid	Epcos feritové jádro toroid	12000
B64290P0037X049	R6.3/3.8/2.5	N49 toroid	Epcos feritové jádro toroid	12000
B64290P0037X065	R6.3/3.8/2.5	T65 toroid	Epcos feritové jádro toroid	12000
B64290P0037X087	R6.3/3.8/2.5	N87 toroid	Epcos feritové jádro toroid	12000
B64290P0037X830	R6.3/3.8/2.5	N30 toroid	Epcos feritové jádro toroid	12000
B64290P0061X057	R3.94/2.24/1.3	T57 toroid	Epcos feritové jádro toroid	20000
B64290P0072X065	R2.5/1.5/1.3	T65 toroid	Epcos feritové jádro toroid	120000
B64290P0074X033	R5.84/3.05/1.75	M33 toroid	Epcos feritové jádro toroid	15000
B64290P0630X065	R6.3/3.8/4	T65 toroid	Epcos feritové jádro toroid	8000
B64290P0676X830	R6.3/3.8/5	N30 toroid	Epcos feritové jádro toroid	8000
B64290P0683X038	R3.05/1.27/1.27	T38 toroid	Epcos feritové jádro toroid	60000

B64290P0683X065	R3.05/1.27/1.27 T65 toroid	Epcos feritové jádro toroid	60000
B64290P0687X038	R5.84/3.05/3.0 T38 toroid	Epcos feritové jádro toroid	12000
B64290P0687X065	R5.84/3.05/3.0 T65 toroid	Epcos feritové jádro toroid	4000
B64290P0687X830	R5.84/3.05/3.0 N30 toroid	Epcos feritové jádro toroid	15000
B64290P0692X038	R4/2.4/1.8 T38 toroid	Epcos feritové jádro toroid	16000
B64290P0692X065	R4/2.4/1.8 T65 toroid	Epcos feritové jádro toroid	16000
B64290P0723X065	R3.94/2.24/2.3 T65 toroid	Epcos feritové jádro toroid	16000
B64290P0723X830	R3.94/2.24/2.3 N30 toroid	Epcos feritové jádro toroid	48000
B64290P0732X038	R3.94/1.78/1.78 T38 toroid	Epcos feritové jádro toroid	48000
B64290P0739X057	R3.05/1.27/2.54 T57 toroid	Epcos feritové jádro toroid	48000
B64290P0739X065	R3.05/1.27/2.54 T65 toroid	Epcos feritové jádro toroid	48000
B64290P0742X010	R12.7/7.9/6.35 K10 Ringkern	Epcos feritové jádro toroid	1500
B64290P0751X038	R8/4/4 T38 toroid	Epcos feritové jádro toroid	8000
B64290P0751X065	R8/4/4 T65 toroid	Epcos feritové jádro toroid	6000
B64290P0751X087	R8/4/4 N87 toroid	Epcos feritové jádro toroid	3000
B64290P0751X830	R8/4/4 N30 toroid	Epcos feritové jádro toroid	6000
B64290P0767X038	R6.3/3.8/3.18 T38 toroid	Epcos feritové jádro toroid	12000
B64291A1004X000	Housing d=11.6 mm Makrolon 9415	Epcos feritové jádro příslušenství	3000
B64291A1104X000	Housing d=20.4 mm Makrolon 9415	Epcos feritové jádro příslušenství	1500
B64291A1204X000	Housing d=26 mm Makrolon 9415	Epcos feritové jádro příslušenství	1800
B64291A1304X000	Housing d=30 mm Makrolon 9415	Epcos feritové jádro příslušenství	1800
B64291A1404X000	Housing d=30 mm Makrolon 9415	Epcos feritové jádro příslušenství	1620
B64291A1504X000	Housing d=39.3 mm Makrolon 9415	Epcos feritové jádro příslušenství	500
B64291A1604X000	Housing d=39.3 mm Makrolon 9415	Epcos feritové jádro příslušenství	500
B64291A1704X000	Housing d=48 mm Makrolon 9415	Epcos feritové jádro příslušenství	400
B64291A1804X000	Housing d=70.6 mm Makrolon 9415	Epcos feritové jádro příslušenství	120
B64291B1008X000	Housing d=12 mm Vectra E130i	Epcos feritové jádro příslušenství	3000
B64292A1004X000	Housing 11.9/6 mm Makrolon 9415	Epcos feritové jádro příslušenství	3000
B64292A1008X000	Housing 11.9/6 mm Makrolon 9415	Epcos feritové jádro příslušenství	3000
B64292A1104X000	Housing 21/10.5 mm Makrolon 9415	Epcos feritové jádro příslušenství	3000
B64292A1204X000	Housing 25.7/13.2 mm Makrolon 9415	Epcos feritové jádro příslušenství	1200
B64292A1304X000	Housing 29/11.3 mm Makrolon 9415	Epcos feritové jádro příslušenství	2000
B64292A1404X000	Housing 38.3/13.3 mm Makrolon 9415	Epcos feritové jádro příslušenství	500
B64292B1004X000	Housing 11.9/6 mm Vectra E130i	Epcos feritové jádro příslušenství	3000
B64293A1000X000	Base plate 40.4/20.5 mm Makrolon 9415	Epcos feritové jádro příslušenství	1100
B64293A1100X000	Base plate 40.4/20.5 mm Makrolon 9415	Epcos feritové jádro příslušenství	1100
B64293A1200X000	Base plate d=47.8 mm Makrolon 9415	Epcos feritové jádro příslušenství	480
B64293A1300X000	Base plate d=64 mm Makrolon 9415	Epcos feritové jádro příslušenství	350
B64293A1400X000	Base plate d=64 mm Makrolon 9415	Epcos feritové jádro příslušenství	350
B65491C0000Y001	P3.3/2.6 K 1 25 +40% -30%	Epcos feritové jádro P	1500
B65491C0000Y030	P3.3/2.6 N30 500 +40% -30%	Epcos feritové jádro P	1000
B65491C0000Y033	P3.3/2.6 M33 150 +40% -30%	Epcos feritové jádro P	1500
B65492B0000T001	Spulenkoerper P4.4/2.7 Valox 420SE0	Epcos feritové jádro příslušenství	20000
B65495B0000Y030	PCH4.6/4.1 N30 800 +40% -30%	Epcos feritové jádro P	1500
B65495B0000Y033	P4.6/4.1 M33 200 +40% -30%	Epcos feritové jádro P	1500
B65501D0000R033	P5.8/1.7 M33 350 +30% -20%	Epcos feritové jádro P	6000
B65501D0000Y001	P5.8/3.3 K 1 60 +40% -30%	Epcos feritové jádro P	6000
B65501D0000Y048	P5.8/1.7 N48 800 +40% -30%	Epcos feritové jádro P	6000
B65501J0000Y030	P5.8/1.65 N30 1500 +40% -30%	Epcos feritové jádro P	6000
B65511A0000Y030	P7/4 N30 2000 +40% -30%	Epcos feritové jádro P	6000
B65511A0000Y048	P7/4 N48 1000 +40% -30%	Epcos feritové jádro P	6000
B65511A0000Y065	P7/4 T65 2400 +40% -30%	Epcos feritové jádro P	6000
B65511A0025A001	P7/4 K 1 25 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	6000
B65511A0063A033	P7/4 M33 63 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	6000
B65511A0100A048	P7/4 N48 100 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	4000
B65511A0160C048	P7/4 N48 160 +6% -6%	Epcos feritové jádro P	2000
B65512C0000T001	Coil former P7/4 Valox 420SE0	Epcos příslušenství feritu kostřička	2000
B65512C2001X000	Mounting assembly P7/4	Epcos příslušenství feritu základna	1000
B65513J0000R049	ER14.5/3/7 N49 1100 +30% -20%	Epcos feritové jádro ER	2760
B65513J0000R087	ER14.5/3/7 N87 1500 +30% -20%	Epcos feritové jádro ER	2760
B65513J0000R092	ER14.5/3/7 N92 1100 +30% -20%	Epcos feritové jádro ER	2760
B65513J0000R097	ER14.5/3/7 N97 1500 +30% -20%	Epcos feritové jádro ER	2760
B65513J0000R608	EER14.5/6/6.7 PC200	Epcos feritové jádro ER	1150
B65513J0000Y038	ER14.5/3/7 T38 6600 +40% -30%	Epcos feritové jádro ER	2760
B65513J0056E087	ER14.5/3/7 N87 56 +7% -7%	Epcos feritové jádro ER	2760
B65513J0100A087	ER14.5/3/7 N87 100 +3% -3%	Epcos feritové jádro ER	2760
B65513J0130A087	ER14.5/3/7 N87 130 +3% -3%	Epcos feritové jádro ER	2760
B65513J0140A049	ER14.5/3/7 N49 140 +3% -3%	Epcos feritové jádro ER	2760

B65513J0200D097	ER14.5/3/7	N97 200 +8% -8%	Epcos feritové jádro ER	2760
B65513J0220E092	ER14.5/3/7	N92 220 +7% -7%	Epcos feritové jádro ER	2760
B65514A2000X000	Yoke ER14.5		Epcos příslušenství feritu spona	1000
B65517D0000R030	P9/5	N30 2500 +30% -20%	Epcos feritové jádro P	3000
B65517D0000R033	P9/5	M33 600 +30% -20%	Epcos feritové jádro P	3000
B65517D0000R048	P9/5	N48 1300 +30% -20%	Epcos feritové jádro P	3000
B65517D0000Y038	P9/5	T38 5000 +40% -30%	Epcos feritové jádro P	3000
B65517D0025A001	P9/5	K 1 25 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	3000
B65517D0040A001	P9/5	K 1 40 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	3000
B65517D0040A033	P9/5	M33 40 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	3000
B65517D0063A033	P9/5	M33 63 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	3000
B65517D0100A030	P9/5	N30 100 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	1000
B65517D0100A048	P9/5	N48 100 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	3000
B65517D0120A087	P9/5	N87 120 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	1000
B65517D0160A048	P9/5	N48 160 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	3000
B65517D0200A048	P9/5	N48 200 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	3000
B65517D0250J048	P9/5	N48 250 +5% -5%	Epcos feritové jádro P	3000
B65517T0000R048	P9/5	N48 1300 +30% -20%	Epcos feritové jádro P	3000
B65517T0025A001	P9/5	K 1 25 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	3000
B65517T0040A033	P9/5	M33 40 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	1000
B65517T0100A030	P9/5	N30 100 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	1000
B65517T0100A048	P9/5	N48 100 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	3000
B65517T0160A048	P9/5	N48 160 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	3000
B65517W0000R030	P9/5	N30 2800 +30% -20%	Epcos feritové jádro P	3000
B65517W0000R087	P9/5	N87 1500 +30% -20%	Epcos feritové jádro P	3000
B65517W0000R095	P9/5	N95 1800 +30% -20%	Epcos feritové jádro P	3000
B65517W0000Y038	P9/5	T38 5500 +40% -30%	Epcos feritové jádro P	3000
B65517W0080A087	P9/5	N87 80 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	1000
B65517W0120A087	P9/5	N87 120 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	1000
B65518C3000X001	Adjusting screw	K1 M1.4 Pocan B3235	dolařovací šroubek K1 M1,4 POCAN B3235	1000
B65519D0000R001	P9/7	K 1 75 +30% -20%	Epcos feritové jádro P	3000
B65519D0000R033	P9/7	M33 530 +30% -20%	Epcos feritové jádro P	3000
B65519D0000R048	P9/7	N48 1200 +30% -20%	Epcos feritové jádro P	3000
B65522B0000T001	Coil former	P9/5 Valox 420SE0	Epcos příslušenství feritu kostřička	1000
B65523J0000R087	ER9.5/2.5/5	N87 800 +30% -20%	Epcos feritové jádro ER	6000
B65523J0000R092	ER9.5/2.5/5	N92 660 +30% -20%	Epcos feritové jádro ER	15600
B65523J0000R097	ER9.5/2.5/5	N97 840 +30% -20%	Epcos feritové jádro ER	6000
B65523J0000R608	EER9.5/5/5	PC200	Epcos feritové jádro ER	2400
B65523J0000Y038	ER9.5/2.5/5	T38 4500 +40% -30%	Epcos feritové jádro ER	6000
B65523J0040J049	EER9.5/5/5	N49 40 +5% -5%	Epcos feritové jádro EER	800
B65523J0093B087	ER9.5/2.5/5	N87 93 +4% -4%	Epcos feritové jádro ER	6000
B65523J0100J087	ER9.5/2.5/5	N87 100 +5% -5%	Epcos feritové jádro ER	15600
B65523J0125J087	ER9.5/2.5/5	N87 125 +5% -5%	Epcos feritové jádro ER	6000
B65523J0160J087	EER9.5/5/5	N87 160 +5% -5%	Epcos feritové jádro ER	6000
B65523J0400K087	ER9.5/2.5/5	N87 400 +10% -10%	Epcos feritové jádro ER	6000
B65524C1004T001	Coil former	P9/5 SMD Zenite 7130	Epcos příslušenství feritu kostřička	2000
B65524C1008T001	Coil former	P9/5 SMD Zenite 7130	Epcos příslušenství feritu kostřička	1000
B65525J0000R001	ER11/2.5/6	K 1 80 +30% -20%	Epcos feritové jádro ER	8000
B65525J0000R049	ER11/2.5/6	N49 800 +30% -20%	Epcos feritové jádro ER	8000
B65525J0000R087	ER11/2.5/6	N87 1200 +30% -20%	Epcos feritové jádro ER	8000
B65525J0000R092	ER11/2.5/6	N92 900 +30% -20%	Epcos feritové jádro ER	8000
B65525J0000R097	ER11/2.5/6	N97 1200 +30% -20%	Epcos feritové jádro ER	8000
B65525J0000R608	EER11/5/6	PC200	Epcos feritové jádro ER	9600
B65525J0000Y038	ER11/2.5/6	T38 6400 +40% -30%	Epcos feritové jádro ER	8000
B65525J0090A097	ER11/2.5/6	N97 90 +3% -3%	Epcos feritové jádro ER	8000
B65525J0100A087	EER11/5/6	N87 100 +3% -3%	Epcos feritové jádro ER	10000
B65525J0105A087	ER11/2.5/6	N87 105 +3% -3%	Epcos feritové jádro ER	8000
B65525J0125J087	ER11/2.5/6	N87 125 +5% -5%	Epcos feritové jádro ER	10000
B65525J0140A087	EER11/5/6	N87 140 +3% -3%	Epcos feritové jádro ER	10000
B65525J0160A087	ER11/2.5/6	N87 160 +3% -3%	Epcos feritové jádro ER	10000
B65525J0167K049	ER11/2.5/6	N49 167 +10% -10%	Epcos feritové jádro ER	8000
B65525J0190B087	ER11/2.5/6	N87 190 +4% -4%	Epcos feritové jádro ER	8000
B65525J0250C087	ER11/2.5/6	N87 250 +6 -6%	Epcos feritové jádro ER	8000
B65525J0265K049	EER11/5/6	N49 265 +10% -10%	Epcos feritové jádro ER	8000
B65526A2000X000	Yoke	ER11	Epcos příslušenství feritu spona	2000
B65526B1010T001	Coil former	ER11 SMD Zenite 7130	Epcos příslušenství feritu kostřička	1000
B65527A2000X000	Yoke	ER9.5	Epcos příslušenství feritu spona	2000
B65527B1008T001	Coil former	ER9.5 SMD Vectra E130i	Epcos příslušenství feritu kostřička	1000

B65531D0000R030	P11/7	N30 3200 +30% -20%	Epcos feritové jádro P	3000
B65531D0000R033	P11/7	M33 780 +30% -20%	Epcos feritové jádro P	3000
B65531D0000R048	P11/7	N48 1800 +30% -20%	Epcos feritové jádro P	3000
B65531D0025A001	P11/7	K 1 25 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	3000
B65531D0040A001	P11/7	K 1 40 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	3000
B65531D0040A033	P11/7	M33 40 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	3000
B65531D0063A033	P11/7	M33 63 + 3%- 3%	Epcos feritové jádro P	3000
B65531D0100A048	P11/7	N48 100 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	3000
B65531D0160A048	P11/7	N48 160 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	3000
B65531D0250A048	P11/7	N48 250 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	3000
B65531D0400J048	P11/7	N48 400 +5% -5%	Epcos feritové jádro P	3000
B65531T0000R048	P11/7	N48 1800 +30% -20%	Epcos feritové jádro P	3000
B65531T0040A001	P11/7	K 1 40 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	1000
B65531T0100A033	P11/7	M33 100 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	3000
B65531T0160A048	P11/7	N48 160 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	3000
B65531T0250A048	P11/7	N48 250 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	1000
B65531W0000R030	P11/7	N30 3500 +30% -20%	Epcos feritové jádro P	3000
B65531W0000R087	P11/7	N87 2000 +30% -20%	Epcos feritové jádro P	3000
B65531W0000Y038	P11/7	T38 7000 +40% -30%	Epcos feritové jádro P	3000
B65532B0000T001	Coil former P11/7	Valox 420SE0	Epcos příslušenství feritu kostříčka	1000
B65535B0002X000	Mounting assembly P11/7		Epcos příslušenství feritu základna	1000
B65539C1002X022	Adjusting screw N22 M1.4	Pocan B3235	dolařovací šroubek N22 M1,4 POCAN B3:	1000
B65539C1003X001	Adjusting screw K1 M1.4	Pocan B3235	dolařovací šroubek K1 M1,4 POCAN B32:	1000
B65541D0000R001	P14/8	K 1 140 +30% -20%	Epcos feritové jádro P	1500
B65541D0000R030	P14/8	N30 4200 +30% -20%	Epcos feritové jádro P	1500
B65541D0000R033	P14/8	M33 970 +30% -20%	Epcos feritové jádro P	1500
B65541D0000R041	P14/8	N41 2800 +30% -20%	Epcos feritové jádro P	1500
B65541D0000R048	P14/8	N48 2100 +30% -20%	Epcos feritové jádro P	1500
B65541D0000R087	P14/8	N87 2600 +30% -20%	Epcos feritové jádro P	1500
B65541D0000Y038	P14/8	T38 9000 +40% -30%	Epcos feritové jádro P	1500
B65541D0100A033	P14/8	M33 100 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	1500
B65541D0100A041	P14/8	N41 100 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	1500
B65541D0100A087	P14/8	N87 100 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	1500
B65541D0160A048	P14/8	N48 160 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	1500
B65541D0250A048	P14/8	N48 250 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	1500
B65541D0250A087	P14/8	N87 250 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	1500
B65541D0400A048	P14/8	N48 400 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	1500
B65541T0000R048	P14/8	N48 2100 +30% -20%	Epcos feritové jádro P	500
B65541T0040A001	P14/8	K 1 40 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	1500
B65541T0040A033	P14/8	M33 40 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	1500
B65541T0100A033	P14/8	M33 100 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	1500
B65541T0160G048	P14/8	N48 160 +2% -2%	Epcos feritové jádro P	1500
B65541T0250A048	P14/8	N48 250 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	1500
B65541T0315A048	P14/8	N48 315 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	1500
B65541T0400A048	P14/8	N48 400 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	1500
B65541W0000R030	P14/8	N30 4600 +30% -20%	Epcos feritové jádro P	1500
B65541W0000R041	P14/8	N41 3300 +30% -20%	Epcos feritové jádro P	1000
B65541W0000R087	P14/8	N87 2800 +30% -20%	Epcos feritové jádro P	1500
B65541W0000Y038	P14/8	T38 9800 +40% -30%	Epcos feritové jádro P	1500
B65541W0100A087	P14/8	N87 100 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	1500
B65541W0160A087	P14/8	N87 160 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	1500
B65541W0250A087	P14/8	N87 250 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	1500
B65542B0000T001	Coil former P14/8	Crastin SK 645 FR	Epcos příslušenství feritu kostříčka	1000
B65545B0009X000	Mounting assembly P14/8		Epcos příslušenství feritu základna	500
B65545B0010X000	Mounting assembly P14/8		Epcos příslušenství feritu základna	500
B65549E0004X023	Adjusting screw N22 M2	Pocan B3235	dolařovací šroubek N22 M1,4 POCAN B3:	1000
B65611D0000R027	P36/22	N27 7500 +30% -20%	Epcos feritové jádro P	200
B65611D0000R030	P36/22	N30 13500 +30% -20%	Epcos feritové jádro P	200
B65611D0000R048	P36/22	N48 7600 +30% -20%	Epcos feritové jádro P	200
B65611D0035A048	P36/22	N48 35 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	200
B65611D0220A087	P36/22	N87 220 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	200
B65611D0250A048	P36/22	N48 250 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	50
B65611D0400A048	P36/22	N48 400 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	200
B65611D0450G048	P36/22	N48 450 +2% -2%	Epcos feritové jádro P	200
B65611D0630A048	P36/22	N48 630 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	200
B65611D1000A048	P36/22	N48 1000 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	200
B65611D2500K048	P36/22	N48 2500 +10% -10%	Epcos feritové jádro P	200
B65611T0250G048	P36/22	N48 250 +2% -2%	Epcos feritové jádro P	200

B65611T0400A048	P36/22	N48	400 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	100
B65611T0400G048	P36/22	N48	400 +2% -2%	Epcos feritové jádro P	200
B65611T0630A048	P36/22	N48	630 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	200
B65611T1000A048	P36/22	N48	1000 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	200
B65611W0000R030	P36/22	N30	15200 +30% -20%	Epcos feritové jádro P	200
B65611W0000R087	P36/22	N87	8000 +30% -20%	Epcos feritové jádro P	200
B65611W5500J030	P36/22	N30	5500 +5% -5%	Epcos feritové jádro P	50
B65612B0000T001	Coil former P36/22	Valox	420SE0	Epcos příslušenství feritu kostřička	200
B65621J0000R001	P41/25	K 1	440 +30% -20%	Epcos feritové jádro P	100
B65621J0000R048	P41/25	N48	8400 +30% -20%	Epcos feritové jádro P	100
B65621J0100A048	P41/25	N48	100 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	100
B65621J0150A087	P41/25	N87	150 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	100
B65621J0250A048	P41/25	N48	250 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	100
B65621J0630A048	P41/25	N48	630 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	100
B65621J1250A048	P41/25	N48	1250 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	100
B65623A0001X000	Mounting assembly P41/25			Epcos příslušenství feritu základna	100
B65631J0000R048	P47/28	N48	9500 +30% -20%	Epcos feritové jádro P	80
B65631J0100A048	P47/28	N48	100 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	80
B65631J0250A048	P47/28	N48	250 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	80
B65646A0000R027	PM50/39	N27	7400 +30% -20%	Epcos feritové jádro PM	60
B65646A0000R087	PM50/39	N87	7400 +30% -20%	Epcos feritové jádro PM	60
B65646A0000R097	PM50/39	N97	7400 +30% -20%	Epcos feritové jádro PM	60
B65646A0100A027	PM50/39	N27	100 +3% -3%	Epcos feritové jádro PM	60
B65646A0250A027	PM50/39	N27	250 +3% -3%	Epcos feritové jádro PM	60
B65646A0250A087	PM50/39	N87	250 +3% -3%	Epcos feritové jádro PM	60
B65646A0510A048	PM50/39	N48	510 +3% -3%	Epcos feritové jádro PM	60
B65646A0510A087	PM50/39	N87	510 +3% -3%	Epcos feritové jádro PM	60
B65646A0630A027	PM50/39	N27	630 +3% -3%	Epcos feritové jádro PM	60
B65646A1600J027	PM50/39	N27	1600 +5% -5%	Epcos feritové jádro PM	60
B65647A2000X000	Mounting assembly PM50/39			Epcos příslušenství feritu základna	60
B65647B1014T001	Coil former PM50/39	Valox	420SE0	Epcos příslušenství feritu kostřička	60
B65651D0000R001	P18/11	K 1	180 +30% -20%	Epcos feritové jádro P	1500
B65651D0000R030	P18/11	N30	5600 +30% -20%	Epcos feritové jádro P	1500
B65651D0000R033	P18/11	M33	1300 +30% -20%	Epcos feritové jádro P	1500
B65651D0000R041	P18/11	N41	3900 +30% -20%	Epcos feritové jádro P	1500
B65651D0000R048	P18/11	N48	2800 +30% -20%	Epcos feritové jádro P	1500
B65651D0000R087	P18/11	N87	3100 +30% -20%	Epcos feritové jádro P	500
B65651D0000R095	P18/11	N95	4000 +30% -20%	Epcos feritové jádro P	500
B65651D0000Y038	P18/11	T38	12000 +40% -30%	Epcos feritové jádro P	1500
B65651D0100A033	P18/11	M33	100 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	1500
B65651D0160A041	P18/11	N41	160 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	1500
B65651D0160A048	P18/11	N48	160 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	1500
B65651D0250A048	P18/11	N48	250 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	1500
B65651D0315A048	P18/11	N48	315 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	1000
B65651D0315A087	P18/11	N87	315 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	1500
B65651D0400A048	P18/11	N48	400 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	1500
B65651D0500A048	P18/11	N48	500 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	1500
B65651D0630J048	P18/11	N48	630 +10% -10%	Epcos feritové jádro P	1500
B65651D0630K048	P18/11	N48	630 +10% -10%	Epcos feritové jádro P	1500
B65651T0000R030	P18/11	N30	5600 +30% -20%	Epcos feritové jádro P	1500
B65651T0000R048	P18/11	N48	2800 +30% -20%	Epcos feritové jádro P	500
B65651T0040A001	P18/11	K 1	40 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	1500
B65651T0063A033	P18/11	M33	63 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	1500
B65651T0100A033	P18/11	M33	100 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	1500
B65651T0160A048	P18/11	N48	160 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	1500
B65651T0160G048	P18/11	N48	160 +2% -2%	Epcos feritové jádro P	1500
B65651T0250A048	P18/11	N48	250 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	1500
B65651T0315A048	P18/11	N48	315 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	1500
B65651T0400A048	P18/11	N48	400 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	1500
B65651T0500A048	P18/11	N48	500 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	1500
B65651T0630K048	P18/11	N48	630 +10% -10%	Epcos feritové jádro P	500
B65651W0000R030	P18/11	N30	5900 +30% -20%	Epcos feritové jádro P	1500
B65651W0000R087	P18/11	N87	3600 +30% -20%	Epcos feritové jádro P	1500
B65651W0000Y038	P18/11	T38	12600 +40% -30%	Epcos feritové jádro P	1500
B65651W0160A087	P18/11	N87	160 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	1500
B65651W0250A087	P18/11	N87	250 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	1500
B65651W0315A087	P18/11	N87	315 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	1500
B65652B0000T001	Coil former P18/11	Valox	420SE0	Epcos příslušenství feritu kostřička	500

B65655B0009X000	Mounting assembly P18/11	Epcos příslušenství feritu základna	1500
B65655B0010X000	Mounting assembly P18/11	Epcos příslušenství feritu základna	1500
B65659F0001X023	Adjusting screw N22 M2 Pocan B3235	dolaďovací šroubek N22 M2 POCAN B323	1000
B65659F0003X023	Adjusting screw N22 M2 Pocan B3235	dolaďovací šroubek N22 M2 POCAN B323	1000
B65659F0004X023	Adjusting screw N22 M2 Pocan B3235	dolaďovací šroubek N22 M2 POCAN B323	1000
B65661D0000R001	P22/13 K 1 220 +30% -20%	Epcos feritové jádro P	1200
B65661D0000R030	P22/13 N30 7000 +30% -20%	Epcos feritové jádro P	1200
B65661D0000R033	P22/13 M33 1600 +30% -20%	Epcos feritové jádro P	1200
B65661D0000R041	P22/13 N41 4900 +30% -20%	Epcos feritové jádro P	1200
B65661D0000R048	P22/13 N48 3800 +30% -20%	Epcos feritové jádro P	1200
B65661D0000R087	P22/13 N87 4100 +30% -20%	Epcos feritové jádro P	1200
B65661D0000Y038	P22/13 T38 16000 +40% -30%	Epcos feritové jádro P	1200
B65661D0160A033	P22/13 M33 160 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	1200
B65661D0160A041	P22/13 N41 160 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	1200
B65661D0160A048	P22/13 N48 160 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	1200
B65661D0160A087	P22/13 N87 160 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	1200
B65661D0250A048	P22/13 N48 250 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	1200
B65661D0250A087	P22/13 N87 250 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	1200
B65661D1250K048	P22/13 N48 1250 +10% -10%	Epcos feritové jádro P	1200
B65661N0100A048	P22/13 N48 100 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	1200
B65661N0160A048	P22/13 N48 160 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	1200
B65661N0250A048	P22/13 N48 250 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	1200
B65661N0315A048	P22/13 N48 315 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	1200
B65661N0400A048	P22/13 N48 400 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	1200
B65661N0630A048	P22/13 N48 630 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	1200
B65661T0063A001	P22/13 K 1 63 +2% -2%	Epcos feritové jádro P	1200
B65661T0160G048	P22/13 N48 160 +2% -2%	Epcos feritové jádro P	1200
B65661T0250G048	P22/13 N48 250 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	1200
B65661T0315A048	P22/13 N48 315 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	1200
B65661T0400A048	P22/13 N48 400 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	1200
B65661T0630A048	P22/13 N48 630 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	1200
B65661W0000R030	P22/13 N30 8300 +30% -20%	Epcos feritové jádro P	1200
B65661W0000R087	P22/13 N87 4400 +30% -20%	Epcos feritové jádro P	1200
B65661W0000Y038	P22/13 T38 16000 +40% -30%	Epcos feritové jádro P	1200
B65661W0160A087	P22/13 N87 160 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	400
B65661W0250A087	P22/13 N87 250 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	400
B65662B0000T001	Coil former P22/13 Valox 420SE0	Epcos příslušenství feritu kostřička	400
B65664D0000R049	P22/9 N49 3600 +30% -20%	Epcos feritové jádro P	1200
B65665C0004X000	Mounting assembly P22/13	Epcos příslušenství feritu základna	400
B65665D0000R049	P22/9 N49 2500 +30% -20%	Epcos feritové jádro P	1200
B65665D1025K049	P22/9 N49 1025 +10% -10%	Epcos feritové jádro P	1200
B65671D0000R001	P26/16 K 1 270 +30% -20%	Epcos feritové jádro P	800
B65671D0000R030	P26/16 N30 9000 +30% -20%	Epcos feritové jádro P	800
B65671D0000R033	P26/16 M33 2000 +30% -20%	Epcos feritové jádro P	800
B65671D0000R041	P26/16 N41 6300 +30% -20%	Epcos feritové jádro P	800
B65671D0000R048	P26/16 N48 4900 +30% -20%	Epcos feritové jádro P	800
B65671D0000Y038	P26/16 T38 20000 +40% -30%	Epcos feritové jádro P	800
B65671D0100A001	P26/16 K 1 100 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	200
B65671D0100A033	P26/16 M33 100 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	400
B65671D0250A048	P26/16 N48 250 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	400
B65671D0400A048	P26/16 N48 400 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	800
B65671D0630A048	P26/16 N48 630 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	800
B65671D1000J048	P26/16 N48 1000 +5% -5%	Epcos feritové jádro P	800
B65671T0063A001	P26/16 K 1 63 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	800
B65671T0100A001	P26/16 K 1 100 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	800
B65671T0100A033	P26/16 M33 100 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	800
B65671T0160A033	P26/16 M33 160 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	800
B65671T0160A048	P26/16 N48 160 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	200
B65671T0160G048	P26/16 N48 160 +2% -2%	Epcos feritové jádro P	800
B65671T0250G048	P26/16 N48 250 +2% -2%	Epcos feritové jádro P	800
B65671T0315A048	P26/16 N48 315 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	200
B65671T0315G048	P26/16 N48 315 +2% -2%	Epcos feritové jádro P	800
B65671T0400A048	P26/16 N48 400 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	800
B65671T0630A048	P26/16 N48 630 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	800
B65671T0800A048	P26/16 N48 800 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	800
B65671W0000R030	P26/16 N30 9700 +30% -20%	Epcos feritové jádro P	800
B65671W0000R087	P26/16 N87 5500 +30% -20%	Epcos feritové jádro P	800
B65671W0000Y038	P26/16 T38 22000 +40% -30%	Epcos feritové jádro P	800

B65671W0840A048	P26/16	N48	840 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	800
B65672B0000T001	Coil former	P26/16	Valox 420SE0	Epcos příslušenství feritu kostřička	800
B65675B0005X000	Mounting assembly	P26/16		Epcos příslušenství feritu základna	800
B65679E0002X022	Adjusting screw	N22 M3	Pocan B3235	dolařovací šroubek N22 M3 POCAN B323	1000
B65679E0003X022	Adjusting screw	N22 M3	Pocan B3235	dolařovací šroubek N22 M3 POCAN B323	1000
B65684A0000R027	PM62/49	N27	9200 +30% -20%	Epcos feritové jádro PM	80
B65684A0000R049	PM62/49	N49	6300 +30% -20%	Epcos feritové jádro PM	80
B65684A0000R087	PM62/49	N87	9200 +30% -20%	Epcos feritové jádro PM	80
B65684A0000R097	PM62/49	N97	9900 +30% -20%	Epcos feritové jádro PM	80
B65684A0234A027	PM62/49	N27	234 +3% -3%	Epcos feritové jádro PM	80
B65684A0315A027	PM62/49	N27	315 +3% -3%	Epcos feritové jádro PM	80
B65684A0630A027	PM62/49	N27	630 +3% -3%	Epcos feritové jádro PM	80
B65685A1000T001	Coil former	PM62/49	Valox 420SE0	Epcos příslušenství feritu kostřička	80
B65685A2000X000	Mounting assembly	PM62/49		Epcos příslušenství feritu základna	40
B65685B1016T001	Coil former	PM62/49	Valox 420SE0	Epcos příslušenství feritu kostřička	40
B65686A0000R027	PM74/59	N27	10000 +30% -20%	Epcos feritové jádro PM	20
B65686A0000R087	PM74/59	N87	10000 +30% -20%	Epcos feritové jádro PM	20
B65686A0315A027	PM74/59	N27	315 +3% -3%	Epcos feritové jádro PM	20
B65686A0630A027	PM74/59	N27	630 +3% -3%	Epcos feritové jádro PM	20
B65687A1000T001	Coil former	PM74/59	Valox 420SE0	Epcos příslušenství feritu kostřička	20
B65687A1018T001	Coil former	PM74/59	Valox 420SE0	Epcos příslušenství feritu kostřička	20
B65687A2000X000	Mounting assembly	PM74/59		Epcos příslušenství feritu základna	20
B65691K0000R048	P59/36	N48	12500 +30% -20%	Epcos feritové jádro P	100
B65691K0045A048	PCH59/18	N48	45 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	75
B65691K0100A048	P59/36	N48	100 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	100
B65691K1000A048	P59/36	N48	1000 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	100
B65691K6500K048	P59/36	N48	6500 +10% -10%	Epcos feritové jádro P	100
B65694A0250A027	PM62/38	N27	250 +3% -3%	Epcos feritové jádro PM	80
B65696L0000R027	P70/42	N27	11500 +30% -20%	Epcos feritové jádro P	40
B65701D0000R030	P30/19	N30	10500 +30% -20%	Epcos feritové jádro P	640
B65701D0000R033	P30/19	M33	2400 +30% -20%	Epcos feritové jádro P	640
B65701D0000R041	P30/19	N41	7400 +30% -20%	Epcos feritové jádro P	640
B65701D0000R048	P30/19	N48	6200 +30% -20%	Epcos feritové jádro P	640
B65701D0000R087	P30/19	N87	6200 +30% -20%	Epcos feritové jádro P	640
B65701D0000Y038	P30/19	T38	25000 +40% -30%	Epcos feritové jádro P	640
B65701D0250A048	P30/19	N48	250 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	160
B65701D0400A048	P30/19	N48	400 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	160
B65701D1000A048	P30/19	N48	1000 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	160
B65701D2000K048	P30/19	N48	2000 +10% -10%	Epcos feritové jádro P	640
B65701T0250G048	P30/19	N48	250 +2% -2%	Epcos feritové jádro P	640
B65701T0300G048	P30/19	N48	300 +2% -2%	Epcos feritové jádro P	640
B65701T0400A048	P30/19	N48	400 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	640
B65701T0630A048	P30/19	N48	630 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	640
B65701T1000A048	P30/19	N48	1000 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	640
B65701W0000R030	P30/19	N30	11500 +30% -20%	Epcos feritové jádro P	640
B65701W0000R087	P30/19	N87	6400 +30% -20%	Epcos feritové jádro P	640
B65701W0000Y038	P30/19	T38	28000 +40% -30%	Epcos feritové jádro P	640
B65701W0400A092	P30/19	N92	400 +3% -3%	Epcos feritové jádro P	640
B65702B0000T001	Coil former	P30/19	Valox 420SE0	Epcos příslušenství feritu kostřička	320
B65705B0003X000	Mounting assembly	P30/19		Epcos příslušenství feritu základna	320
B65713A0000R027	PM87/70	N27	12000 +30% -20%	Epcos feritové jádro PM	12
B65713A0000R087	PM87/70	N87	12000 +30% -20%	Epcos feritové jádro PM	12
B65713A0000R092	PM87/70	N92	9100 +30% -20%	Epcos feritové jádro PM	12
B65713A0400A027	PM87/70	N27	400 +3% -3%	Epcos feritové jádro PM	12
B65713A2500J027	PM87/70	N27	2500 +5% -5%	Epcos feritové jádro PM	12
B65713A5000L027	PM87/70	N27	5000 +15% -15%	Epcos feritové jádro PM	12
B65714J1000T001	Coil former	PM87/70	Valox 420SE0	Epcos příslušenství feritu kostřička	16
B65714K1020T001	Coil former	PM87/70	Valox 420SE0	Epcos příslušenství feritu kostřička	16
B65716L0000R065	TT23/11	T65	11800 +30% -20%	Epcos feritové jádro	400
B65716L0000R087	TT23/11	N87	4800 +30% -20%	Epcos feritové jádro	400
B65733A0000R027	PM114/93	N27	16000 +30% -20%	Epcos feritové jádro PM	8
B65733A0000R087	PM114/93	N87	16000 +30% -20%	Epcos feritové jádro PM	8
B65733A0630A027	PM114/93	N27	630 +3% -3%	Epcos feritové jádro PM	8
B65733A6300L027	PM114/93	N27	6300 +15% -15%	Epcos feritové jádro PM	8
B65734B1000T001	Coil former	PM114/93	Ryton R-4	Epcos příslušenství feritu kostřička	4
B65735J0000R087	PR30/19	N87	5400 +30% -20%	Epcos feritové jádro	640
B65738J0000R087	PR23/18	N87	3300 +30% -20%	Epcos feritové jádro	800
B65738L0000R087	TT23/11	N87	4800 +30% -20%	Epcos feritové jádro	400

B65754J0000R030	PR14/8	N30 4000 +30% -20%	Epcos feritové jádro	1000
B65755J0000R087	PR14/8	N87 2000 +30% -20%	Epcos feritové jádro	1000
B65756J0000R087	PR18/11	N87 2800 +30% -20%	Epcos feritové jádro	1500
B65757J0000R087	PR18/11	N87 2800 +30% -20%	Epcos feritové jádro	1500
B65803A0000R030	RM4	N30 1700 +30% -20%	Epcos feritové jádro RM	2400
B65803A0000R048	RM4	N48 800 +30% -20%	Epcos feritové jádro RM	2400
B65803A0016A001	RM4	K 1 16 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	2400
B65803A0025A001	RM4	K 1 25 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	1200
B65803A0063A033	RM4	M33 63 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	600
B65803A0063A048	RM4	N48 63 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	2400
B65803A0063A049	RM4	N49 63 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	2400
B65803A0100A048	RM4	N48 100 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	600
B65803A0160A048	RM4	N48 160 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	2400
B65803J0000R030	RM4	N30 1900 +30% -20%	Epcos feritové jádro RM	2400
B65803J0000R048	RM4	N48 920 +30% -20%	Epcos feritové jádro RM	2400
B65803J0000R049	RM4	N49 750 +30% -20%	Epcos feritové jádro RM	2400
B65803J0000R087	RM4	N87 1100 +30% -20%	Epcos feritové jádro RM	2400
B65803J0000R097	RM4	N97 1100 +30% -20%	Epcos feritové jádro RM	2400
B65803J0000R608	RM4	PC200 500 +30% -20%	Epcos feritové jádro RM	1000
B65803J0000Y035	RM4	T35 2800 +40% -30%	Epcos feritové jádro RM	2400
B65803J0000Y038	RM4	T38 3700 +40% -30%	Epcos feritové jádro RM	2400
B65803J0040A087	RM4	N87 40 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	600
B65803J0063A048	RM4	N48 63 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	2400
B65803J0063A087	RM4	N87 63 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	2400
B65803J0100A048	RM4	N48 100 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	2400
B65803J0100A087	RM4	N87 100 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	2400
B65803J0160A087	RM4	N87 160 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	600
B65803J0160J087	RM4	N87 160 +5% -5%	Epcos feritové jádro RM	2400
B65803J0480L087	RM4	N87 480 +15% -15%	Epcos feritové jádro RM	600
B65803N0016A001	RM4	K 1 16 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	2400
B65803N0025A001	RM4	K 1 25 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	2400
B65803N0040A033	RM4	M33 40 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	2400
B65803N0063A033	RM4	M33 63 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	2400
B65803N0063A048	RM4	N48 63 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	2400
B65803N0100A048	RM4	N48 100 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	2400
B65803N0160A048	RM4	N48 160 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	2400
B65803P0000R049	RM4 LP	N49 950 +30% -20%	Epcos feritové jádro RM	1600
B65803P0000R087	RM4 LP	N87 1300 +30% -20%	Epcos feritové jádro RM	1600
B65803P0000R092	RM4 LP	N92 1000 +30% -20%	Epcos feritové jádro RM	1600
B65803P0000Y038	RM4 LP	T38 5000 +40% -30%	Epcos feritové jádro RM	1600
B65803P0040A048	RM4 LP	N48 40 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	1600
B65803P0063A048	RM4 LP	N48 63 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	1600
B65803P0160J087	RM4 LP	N87 160 +5% -5%	Epcos feritové jádro RM	1600
B65803P0275J087	RM4 LP	N87 275 +5% -5%	Epcos feritové jádro RM	1600
B65803P0280J087	RM4 LP	N87 280 +5% -5%	Epcos feritové jádro RM	1600
B65803P0400L087	RM4 LP	N87 400 +15% -15%	Epcos feritové jádro RM	1600
B65804B6010T001	Coil former RM4lp SMD Vectra E130i		Epcos příslušenství feritu kostřička	2000
B65804B6010T002	Coil former RM4lp SMD Vectra E130i		Epcos příslušenství feritu kostřička	2000
B65804C2005X000	Insulating washer RM4 Makrofol KL3		isolační podložka RM4 MAKROFOL KL3	5000
B65804N1105D001	Coil former RM4 Sumikon PM 9630		Epcos příslušenství feritu kostřička	2000
B65804N1106D001	Coil former RM4 Sumikon PM 9630		Epcos příslušenství feritu kostřička	2000
B65804N1206D001	Coil former RM4lp Sumikon PM 9630		Epcos příslušenství feritu kostřička	2000
B65804P2203X000	Clamp RM4lp with ground terminal		spona RM 4LP s uzeměním	3600
B65804P2204X000	Clamp RM4lp without ground terminal		spona RM 4LP bez uzemění	3600
B65805C0000R033	RM5	M33 790 +30% -20%	Epcos feritové jádro RM	2000
B65805C0000R035	RM5	T35 4800 +30% -20%	Epcos feritové jádro RM	2000
B65805C0000R041	RM5	N41 2400 +30% -20%	Epcos feritové jádro RM	2000
B65805C0000R048	RM5	N48 1800 +30% -20%	Epcos feritové jádro RM	2000
B65805C0000R448	RM5	N48 1800 -20%+30%	Epcos feritové jádro RM	2000
B65805C0000Y038	RM5	T38 6000 +40% -30%	Epcos feritové jádro RM	2000
B65805C0020A033	RM5	M33 20 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	2000
B65805C0063A033	RM5	M33 63 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	2000
B65805C0100A033	RM5	M33 100 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	2000
B65805C0160A048	RM5	N48 160 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	2000
B65805C0250A048	RM5	N48 250 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	2000
B65805C0250A087	RM5	N87 250 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	2000
B65805C0315A048	RM5	N48 315 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	2000
B65805J0000R030	RM5	N30 3500 +30% -20%	Epcos feritové jádro RM	2000

B65805J0000R035	RM5	T35 5200 +30% -20%	Epcos feritové jádro RM	2000
B65805J0000R041	RM5	N41 2600 +30% -20%	Epcos feritové jádro RM	2000
B65805J0000R049	RM5	N49 1300 +30% -20%	Epcos feritové jádro RM	2000
B65805J0000R087	RM5	N87 2000 +30% -20%	Epcos feritové jádro RM	2000
B65805J0000R092	RM5	N92 1500 +30% -20%	Epcos feritové jádro RM	2000
B65805J0000R095	RM5	N95 2450 +30% -20%	Epcos feritové jádro RM	500
B65805J0000R097	RM5	N97 2000 +30% -20%	Epcos feritové jádro RM	2000
B65805J0000R608	RM5	PC200 800 +30% -20%	Epcos feritové jádro RM	2000
B65805J0000Y038	RM5	T38 6700 +40% -30%	Epcos feritové jádro RM	2000
B65805J0063A087	RM5	N87 63 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	2000
B65805J0066A087	RM5	N87 66 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	2000
B65805J0067A049	RM5	N49 67 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	2000
B65805J0100A087	RM5	N87 100 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	2000
B65805J0125A087	RM5	N87 125 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	2000
B65805J0160A041	RM5	N41 160 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	2000
B65805J0160A048	RM5	N48 160 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	2000
B65805J0160A087	RM5	N87 160 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	2000
B65805J0250A041	RM5	N41 250 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	2000
B65805J0250A048	RM5	N48 250 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	2000
B65805J0250A087	RM5	N87 250 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	2000
B65805J0315A048	RM5	N48 315 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	2000
B65805J0315A087	RM5	N87 315 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	2000
B65805J0600K087	RM5	N87 600 +10% -10%	Epcos feritové jádro RM	2000
B65805J0820K030	RM5	N30 820 +10% -10%	Epcos feritové jádro RM	2000
B65805N0020A033	RM5	M33 20 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	2000
B65805N0025A001	RM5	K 1 25 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	2000
B65805N0040A001	RM5	K 1 40 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	2000
B65805N0063A033	RM5	M33 63 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	2000
B65805N0100A033	RM5	M33 100 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	2000
B65805N0125A048	RM5	N48 125 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	1000
B65805N0125G048	RM5	N48 125 +2% -2%	Epcos feritové jádro RM	2000
B65805N0160A048	RM5	N48 160 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	2000
B65805N0250A048	RM5	N48 250 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	2000
B65805N0315A048	RM5	N48 315 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	2000
B65805N0400J048	RM5	N48 400 +5% -5%	Epcos feritové jádro RM	2000
B65805P0000R041	RM5 LP	N41 3000 +30% -20%	Epcos feritové jádro RM	2000
B65805P0000R087	RM5 LP	N87 2400 +30% -20%	Epcos feritové jádro RM	2000
B65805P0000R092	RM5 LP	N92 1900 +30% -20%	Epcos feritové jádro RM	2000
B65805P0000Y038	RM5 LP	T38 7700 +40% -30%	Epcos feritové jádro RM	2000
B65806B2203X000	Clamp RM4/RM5	with ground terminal	spona RM4/RM5 s uzeměním	4000
B65806C3001X022	Adjusting screw	N22 M1.4 Pocan B3235	dolaďovací šroubek N22 M1.4 POCAN B3:	1000
B65806D2005X000	Insulating washer	RM5 Makrofol KL3	isolační podložka RM5 MAKROFOL KL3	5000
B65806J2204X000	Clamp RM5	without ground terminal	spona RM5 bez uzemění	4000
B65806N1104D001	Coil former	RM5 Sumikon PM 9630	Epcos příslušenství feritu kostřička	2000
B65806N1105D001	Coil former	RM5 Sumikon PM 9630	Epcos příslušenství feritu kostřička	2000
B65806N1106D001	Coil former	RM5 Sumikon PM 9630	Epcos příslušenství feritu kostřička	2000
B65806N1106D002	Coil former	RM5 Sumikon PM 9630	Epcos příslušenství feritu kostřička	2000
B65806N1108D001	Coil former	RM5 Sumikon PM 9630	Epcos příslušenství feritu kostřička	2000
B65807C0000R035	RM6	T35 6000 +30% -20%	Epcos feritové jádro RM	2000
B65807C0000R048	RM6	N48 2200 +30% -20%	Epcos feritové jádro RM	2000
B65807C0000Y038	RM6	T38 8000 +40% -30%	Epcos feritové jádro RM	2000
B65807C0040A001	RM6	K 1 40 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	500
B65807C0100A033	RM6	M33 100 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	500
B65807C0160A048	RM6	N48 160 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	2000
B65807C0250A048	RM6	N48 250 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	2000
B65807C0315A048	RM6	N48 315 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	2000
B65807C0400A048	RM6	N48 400 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	2000
B65807C1000K048	RM6	N48 1000 +10% -10%	Epcos feritové jádro RM	2000
B65807C1250K048	RM6	N48 1250 +10% -10%	Epcos feritové jádro RM	2000
B65807J0000R030	RM6	N30 4300 +30% -20%	Epcos feritové jádro RM	2000
B65807J0000R035	RM6	T35 6200 +30% -20%	Epcos feritové jádro RM	2000
B65807J0000R041	RM6	N41 3100 +30% -20%	Epcos feritové jádro RM	2000
B65807J0000R048	RM6	N48 2200 +30% -20%	Epcos feritové jádro RM	500
B65807J0000R049	RM6	N49 1700 +30% -20%	Epcos feritové jádro RM	2000
B65807J0000R087	RM6	N87 2400 +30% -20%	Epcos feritové jádro RM	500
B65807J0000R092	RM6	N92 1800 +30% -20%	Epcos feritové jádro RM	2000
B65807J0000R095	RM6	N95 2800 +30% -20%	Epcos feritové jádro RM	500
B65807J0000R097	RM6	N97 2400 +30% -20%	Epcos feritové jádro RM	2000

B65807J0000R487	RM6	N87 2400 +30% -20%	Epcos feritové jádro RM	2000
B65807J0000R608	RM6	PC200 1100 +30% -20%	Epcos feritové jádro RM	2500
B65807J0000Y038	RM6	T38 8600 +40% -30%	Epcos feritové jádro RM	2000
B65807J0063A033	RM6	M33 63 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	1500
B65807J0100A033	RM6	M33 100 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	2000
B65807J0100A048	RM6	N48 100 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	2000
B65807J0100A087	RM6	N87 100 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	2000
B65807J0160A041	RM6	N41 160 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	2000
B65807J0160A048	RM6	N48 160 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	2000
B65807J0160A087	RM6	N87 160 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	2000
B65807J0200A038	RM6	T38 200 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	2000
B65807J0200A087	RM6	N87 200 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	2000
B65807J0250A041	RM6	N41 250 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	2000
B65807J0250A048	RM6	N48 250 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	2000
B65807J0250A087	RM6	N87 250 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	2000
B65807J0315A048	RM6	N48 315 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	2000
B65807J0315A087	RM6	N87 315 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	2000
B65807J0315J041	RM6	N41 315 +5% -5%	Epcos feritové jádro RM	2000
B65807J0400A048	RM6	N48 400 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	2000
B65807J0400A087	RM6	N87 400 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	2000
B65807J0400J087	RM6	N87 400 +5% -5%	Epcos feritové jádro RM	2000
B65807J0630J041	RM6	N41 630 +5% -5%	Epcos feritové jádro RM	2000
B65807J0630J048	RM6	N48 630 +5% -5%	Epcos feritové jádro RM	2000
B65807J0630J087	RM6	N87 630 +5% -5%	Epcos feritové jádro RM	2000
B65807J1000D030	RM6	N30 1000 +8% -8%	Epcos feritové jádro RM	2000
B65807J1040H087	RM6	N87 1040 +12% -12%	Epcos feritové jádro RM	1000
B65807N0040A001	RM6	K 1 40 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	2000
B65807N0063A033	RM6	M33 63 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	2000
B65807N0100A033	RM6	M33 100 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	2000
B65807N0160A048	RM6	N48 160 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	2000
B65807N0160G048	RM6	N48 160 +2% -2%	Epcos feritové jádro RM	2000
B65807N0200A048	RM6	N48 200 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	2000
B65807N0250A048	RM6	N48 250 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	2000
B65807N0315A048	RM6	N48 315 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	2000
B65807N0400A048	RM6	N48 400 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	2000
B65807N0500A048	RM6	N48 500 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	2000
B65807P0000R049	RM6 LP	N49 2200 +30% -20%	Epcos feritové jádro RM	2000
B65807P0000R087	RM6 LP	N87 3000 +30% -20%	Epcos feritové jádro RM	2000
B65807P0000R092	RM6 LP	N92 2300 +30% -20%	Epcos feritové jádro RM	2000
B65807P0000R097	RM6 LP	N97 3000 +30% -20%	Epcos feritové jádro RM	2000
B65807P0000Y038	RM6 LP	T38 10500 +40% -30%	Epcos feritové jádro RM	2000
B65807P0160A087	RM6 LP	N87 160 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	2000
B65807P0250A087	RM6 LP	N87 250 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	2000
B65808B2203X000	Clamp RM6	with ground terminal	spona RM6 s uzeměním	2000
B65808C2005X000	Insulating washer RM6	Makrofol KL3	isolační podložka RM6 MAKROFOL KL3	2500
B65808E1508T001	Coil former RM6	Valox 420SE0	Epcos příslušenství feritu kostřička	1000
B65808J2204X000	Clamp RM6	without ground terminal	spona RM6 bez uzemění	2000
B65808N1004D001	Coil former RM6	Sumikon PM 9630	Epcos příslušenství feritu kostřička	1000
B65808N1004D002	Coil former RM6	Sumikon PM 9630	Epcos příslušenství feritu kostřička	1000
B65808N1005D001	Coil former RM6	Sumikon PM 9630	Epcos příslušenství feritu kostřička	1000
B65808N1006D001	Coil former RM6	Sumikon PM 9630	Epcos příslušenství feritu kostřička	1000
B65808N1006D002	Coil former RM6	Sumikon PM 9630	Epcos příslušenství feritu kostřička	1000
B65808N1108D002	Coil former RM6	Sumikon PM 9630	Epcos příslušenství feritu kostřička	1000
B65809A0000R035	RMR6	T35 6000 +30% -20%	Epcos feritové jádro RM	2000
B65809A0250A041	RMR6	N41 250 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	2000
B65811D0000R048	RM8	N48 2900 +30% -20%	Epcos feritové jádro RM	800
B65811D0160A048	RM8	N48 160 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	800
B65811D0250A048	RM8	N48 250 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	800
B65811D0315A048	RM8	N48 315 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	800
B65811D0400A048	RM8	N48 400 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	800
B65811D0630A048	RM8	N48 630 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	200
B65811D0630J048	RM8	N48 630 +5% -5%	Epcos feritové jádro RM	800
B65811D1000K048	RM8	N48 1000 +10% -10%	Epcos feritové jádro RM	800
B65811D1600K048	RM8	N48 1600 +10% -10%	Epcos feritové jádro RM	200
B65811F0100A033	RM8	M33 100 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	800
B65811F0100A048	RM8	N48 100 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	800
B65811F0160A048	RM8	N48 160 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	800
B65811F0250A041	RM8	N41 250 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	800

B65811F0250A048	RM8	N48 250 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	800
B65811F0315A048	RM8	N48 315 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	200
B65811F0400A048	RM8	N48 400 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	800
B65811F0500A048	RM8	N48 500 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	800
B65811F0630A048	RM8	N48 630 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	200
B65811F0630J048	RM8	N48 630 +5% -5%	Epcos feritové jádro RM	800
B65811H2500X041	RM8	N41 2500 +30% -30%	Epcos feritové jádro RM	800
B65811J0000R030	RM8	N30 5700 +30% -20%	Epcos feritové jádro RM	800
B65811J0000R035	RM8	T35 8400 +30% -20%	Epcos feritové jádro RM	800
B65811J0000R041	RM8	N41 4100 +30% -20%	Epcos feritové jádro RM	800
B65811J0000R048	RM8	N48 3300 +30% -20%	Epcos feritové jádro RM	800
B65811J0000R049	RM8	N49 2200 +30% -20%	Epcos feritové jádro RM	800
B65811J0000R087	RM8	N87 3300 +30% -20%	Epcos feritové jádro RM	800
B65811J0000R095	RM8	N95 4100 +30% -20%	Epcos feritové jádro RM	800
B65811J0000R097	RM8	N97 3300 +30% -20%	Epcos feritové jádro RM	800
B65811J0000R608	RM8	PC200 1260 +30% -20%	Epcos feritové jádro RM	500
B65811J0000Y038	RM8	T38 12500 +40% -30%	Epcos feritové jádro RM	800
B65811J0040A041	RM8	N41 40 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	800
B65811J0040A087	RM8	N87 40 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	800
B65811J0059A087	RM8	N87 59 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	800
B65811J0065A087	RM8	N87 65 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	200
B65811J0100A087	RM8	N87 100 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	800
B65811J0139A097	RM8	N97 139 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	800
B65811J0160A041	RM8	N41 160 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	800
B65811J0160A048	RM8	N48 160 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	800
B65811J0160A087	RM8	N87 160 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	800
B65811J0250A038	RM8	T38 250 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	800
B65811J0250A041	RM8	N41 250 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	800
B65811J0250A048	RM8	N48 250 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	800
B65811J0250A057	RM8	T57 250 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	800
B65811J0250A087	RM8	N87 250 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	800
B65811J0250J041	RM8	N41 250 +5% -5%	Epcos feritové jádro RM	800
B65811J0315A048	RM8	N48 315 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	800
B65811J0315A087	RM8	N87 315 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	800
B65811J0400A048	RM8	N48 400 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	800
B65811J0400A087	RM8	N87 400 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	800
B65811J0400J041	RM8	N41 400 +5% -5%	Epcos feritové jádro RM	800
B65811J0425J041	RM8	N41 425 +5% -5%	Epcos feritové jádro RM	800
B65811J0630J041	RM8	N41 630 +5% -5%	Epcos feritové jádro RM	800
B65811J0630J048	RM8	N48 630 +5% -5%	Epcos feritové jádro RM	800
B65811J0630J087	RM8	N87 630 +5% -5%	Epcos feritové jádro RM	800
B65811J1200H087	RM8	N87 1200 +12% -12%	Epcos feritové jádro RM	400
B65811J1600K041	RM8	N41 1600 +10% -10%	Epcos feritové jádro RM	800
B65811P0000R049	RM8 LP	N49 2900 +30% -20%	Epcos feritové jádro RM	800
B65811P0000R087	RM8 LP	N87 4100 +30% -20%	Epcos feritové jádro RM	800
B65811P0000R092	RM8 LP	N92 3100 +30% -20%	Epcos feritové jádro RM	800
B65811P0160A049	RM8 LP	N49 160 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	800
B65811P0180A087	RM8 LP	N87 180 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	800
B65811P0180A097	RM8 LP	N97 180 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	960
B65811P0200A049	RM8 LP	N49 200 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	200
B65811P1200D087	RM8LP	N87 1200 +8% -8%	Epcos feritové jádro RM	400
B65812A2203X000	Clamp RM8	with ground terminal	spona RM8 s uzeměním	1600
B65812B3003X022	Adjusting screw	N22 M2 Pocan B3235	dolaďovací šroubek N22 M2 POCAN B323	5000
B65812C1512T001	Coil former	RM8 Valox 420SE0	Epcos příslušenství feritu kostřička	400
B65812C2005X000	Insulating washer	RM8 Makrofol KL3	isolační podložka RM8 MAKROFOL KL3	2400
B65812F5000X000	Insulating washer	RM8 Flexiso FI 16000	isolační podložka RM8 MAKROFOL KL3	2000
B65812N1005D001	Coil former	RM8 Sumikon PM 9630	Epcos příslušenství feritu kostřička	400
B65812N1005D002	Coil former	RM8 Sumikon PM 9630	Epcos příslušenství feritu kostřička	400
B65812N1008D001	Coil former	RM8 Sumikon PM 9630	Epcos příslušenství feritu kostřička	400
B65812N1008D002	Coil former	RM8 Sumikon PM 9630	Epcos příslušenství feritu kostřička	400
B65812N1012D001	Coil former	RM8 Sumikon PM 9630	Epcos příslušenství feritu kostřička	400
B65812N1012D002	Coil former	RM8 Sumikon PM 9630	Epcos příslušenství feritu kostřička	800
B65812N1108D002	Coil former	RM8 Sumikon PM 9630	Epcos příslušenství feritu kostřička	400
B65812P2203X000	Clamp RM8lp	with ground terminal	spona RM8lp s uzeměním	1600
B65813D0400A048	RM10	N48 400 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	800
B65813D0630A048	RM10	N48 630 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	800
B65813H3200X041	RM10	N41 3200 +30% -20%	Epcos feritové jádro RM	800
B65813J0000R030	RM10	N30 7600 +30% -20%	Epcos feritové jádro RM	800

B65813J0000R035	RM10	T35	11000 +30% -20%	Epcos feritové jádro RM	800
B65813J0000R041	RM10	N41	5500 +30% -20%	Epcos feritové jádro RM	800
B65813J0000R049	RM10	N49	2900 +30% -20%	Epcos feritové jádro RM	800
B65813J0000R087	RM10	N87	4200 +30% -20%	Epcos feritové jádro RM	800
B65813J0000R092	RM10	N92	3200 +30% -20%	Epcos feritové jádro RM	800
B65813J0000R095	RM10	N95	5500 +30% -20%	Epcos feritové jádro RM	400
B65813J0000R097	RM10	N97	4200 +30% -20%	Epcos feritové jádro RM	800
B65813J0000R487	RM10	N87	4200 +30% -20%	Epcos feritové jádro RM	800
B65813J0000R606	RM10	PC95	5500 +30% -20%	Epcos feritové jádro RM	400
B65813J0000Y038	RM10	T38	16000 +40% -30%	Epcos feritové jádro RM	800
B65813J0063A087	RM10	N87	63 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	800
B65813J0063A097	RM10	N97	63 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	800
B65813J0089A087	RM10	N87	89 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	800
B65813J0100A087	RM10	N87	100 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	800
B65813J0160A041	RM10	N41	160 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	800
B65813J0160A087	RM10	N87	160 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	800
B65813J0250A041	RM10	N41	250 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	800
B65813J0250A048	RM10	N48	250 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	200
B65813J0250A087	RM10	N87	250 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	800
B65813J0250A097	RM10	N97	250 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	200
B65813J0315A087	RM10	N87	315 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	800
B65813J0400A041	RM10	N41	400 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	800
B65813J0400A087	RM10	N87	400 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	800
B65813J0400J087	RM10	N87	400 +5% -5%	Epcos feritové jádro RM	800
B65813J0630A087	RM10	N87	630 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	800
B65813J0630J041	RM10	N41	630 +5% -5%	Epcos feritové jádro RM	800
B65813J0630J087	RM10	N87	630 +5% -5%	Epcos feritové jádro RM	800
B65813J1000K087	RM10	N87	1000 +10% -10%	Epcos feritové jádro RM	800
B65813J1600K041	RM10	N41	1600 +10% -10%	Epcos feritové jádro RM	800
B65813N0400A048	RM10	N48	400 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	800
B65813N0630A048	RM10	N48	630 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	800
B65813P0000R049	RM10	N49	3700 +30% -20%	Epcos feritové jádro RM	800
B65813P0000R087	RM10	N87	5200 +30% -20%	Epcos feritové jádro RM	800
B65813P0450J087	RM10	N87	450 +5% -5%	Epcos feritové jádro RM	800
B65814B2005X000	Insulating washer	RM10 Makrofol KL3		isolační podložka RM10 MAKROFOL KL3	1600
B65814B2203X000	Clamp	RM10 with ground terminal		spona RM10 s uzemněním	1200
B65814C1512T001	Coil former	RM10 Valox 420SE0		Epcos příslušenství feritu kostřička	800
B65814N1008D001	Coil former	RM10 Sumikon PM 9630		Epcos příslušenství feritu kostřička	800
B65814N1008D002	Coil former	RM10 Sumikon PM 9630		Epcos příslušenství feritu kostřička	800
B65814N1012D001	Coil former	RM10 Sumikon PM 9630		Epcos příslušenství feritu kostřička	800
B65814N1012D002	Coil former	RM10 Sumikon PM 9630		Epcos příslušenství feritu kostřička	800
B65815E0000R030	RM12	N30	8700 +30% -20%	Epcos feritové jádro RM	300
B65815E0000R041	RM12	N41	6000 +30% -20%	Epcos feritové jádro RM	300
B65815E0000R049	RM12	N49	3700 +30% -20%	Epcos feritové jádro RM	300
B65815E0000R087	RM12	N87	5300 +30% -20%	Epcos feritové jádro RM	300
B65815E0000R095	RM12	N95	6600 +30% -20%	Epcos feritové jádro RM	300
B65815E0000R097	RM12	N97	5300 +30% -20%	Epcos feritové jádro RM	300
B65815E0000R487	RM12	N87	5300 +30% -20%	Epcos feritové jádro RM	300
B65815E0063A087	RM12	N87	63 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	300
B65815E0100A049	RM12	N49	100 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	100
B65815E0160A041	RM12	N41	160 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	300
B65815E0160A087	RM12	N87	160 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	300
B65815E0250A041	RM12	N41	250 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	300
B65815E0250A087	RM12	N87	250 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	300
B65815E0400J041	RM12	N41	400 +5% -5%	Epcos feritové jádro RM	300
B65815E0400J087	RM12	N87	400 +5% -5%	Epcos feritové jádro RM	300
B65815E0550J097	RM12	N97	550 +5% -5%	Epcos feritové jádro RM	200
B65815E0630J087	RM12	N87	630 +5% -5%	Epcos feritové jádro RM	300
B65815E1000J041	RM12	N41	1000 +5% -5%	Epcos feritové jádro RM	300
B65815E1000J087	RM12	N87	1000 +5% -5%	Epcos feritové jádro RM	300
B65815E3700H095	RM12	N95	3700 +12% -12%	Epcos feritové jádro RM	100
B65815H3700X041	RM12	N41	3700 +30% -30%	Epcos feritové jádro RM	100
B65815P0000R049	RM12 LP	N49	4500 +30% -20%	Epcos feritové jádro RM	100
B65815P0000R087	RM12 LP	N87	6300 +30% -20%	Epcos feritové jádro RM	300
B65815P0000R092	RM12 LP	N92	4800 +30% -20%	Epcos feritové jádro RM	300
B65816A2002X000	Clamp	RM12 with ground terminal		spona RM12 s uzemněním	600
B65816C1512T001	Coil former	RM12 Valox 420SE0		Epcos příslušenství feritu kostřička	300
B65816N1011D001	Coil former	RM12 Sumikon PM 9630		Epcos příslušenství feritu kostřička	300

B65816N1012D001	Coil former RM12 Sumikon PM 9630	Epcos příslušenství feritu kostřička	300
B65819J0000R030	RM7 N30 5000 +30% -20%	Epcos feritové jádro RM	1000
B65819J0000R048	RM7 N48 3000 +30% -20%	Epcos feritové jádro RM	1000
B65819J0000R049	RM7 N49 1900 +30% -20%	Epcos feritové jádro RM	1000
B65819J0000R087	RM7 N87 2700 +30% -20%	Epcos feritové jádro RM	1000
B65819J0000R097	RM7 N97 2700 +30% -20%	Epcos feritové jádro RM	1000
B65819J0000Y038	RM7 T38 10000 +40% -30%	Epcos feritové jádro RM	1000
B65819J0100J041	RM7 N41 100 +5% -5%	Epcos feritové jádro RM	250
B65819J0100J087	RM7 N87 100 +5% -5%	Epcos feritové jádro RM	1000
B65819J0160J041	RM7 N41 160 +5% -5%	Epcos feritové jádro RM	1000
B65819J0250J041	RM7 N41 250 +5% -5%	Epcos feritové jádro RM	1000
B65819J0250J087	RM7 N87 250 +5% -5%	Epcos feritové jádro RM	250
B65819J0400A048	RM7 N48 400 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	1000
B65819N0063A033	RM7 M33 63 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	1000
B65819N0160A048	RM7 N48 160 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	1000
B65819N0250A048	RM7 N48 250 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	1000
B65819N0315A048	RM7 N48 315 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	1000
B65819N0400A048	RM7 N48 400 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	1000
B65819P0000R049	RM7 LP N49 2400 +30% -20%	Epcos feritové jádro RM	1000
B65819P0000R087	RM7 LP N87 3300 +30% -20%	Epcos feritové jádro RM	1000
B65819P0000R092	RM7 LP N92 2600 +30% -20%	Epcos feritové jádro RM	1000
B65819P0060A087	RM7 LP N87 60 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	1000
B65819P0145A087	RM7 LP N87 145 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	1000
B65819P0160A087	RM7 LP N87 160 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	1000
B65819P0250J087	RM7 LP N87 250 +5% -5%	Epcos feritové jádro RM	1000
B65819P0275J087	RM7 LP N87 275 +5% -5%	Epcos feritové jádro RM	1000
B65819P0315J087	RM7 LP N87 315 +5% -5%	Epcos feritové jádro RM	1000
B65819P0950D087	RM7 LP N87 950 +8% -8%	Epcos feritové jádro RM	500
B65820B2001X000	Clamp RM7 with ground terminal	spona RM7 s uzeměním	1000
B65820D2005X000	Insulating washer RM7 Makrofol FR7	isolační podložka RM7 MAKROFOL KL3	2000
B65820W1005D001	Coil former RM7 Sumikon PM 9630	Epcos příslušenství feritu kostřička	500
B65820W1008D001	Coil former RM7 Sumikon PM 9630	Epcos příslušenství feritu kostřička	500
B65820W1008D002	Coil former RM7 Sumikon PM 9630	Epcos příslušenství feritu kostřička	500
B65821C1008T001	Coil former RM6 SMD Vectra E130i	Epcos příslušenství feritu kostřička	1000
B65822F1008T001	Coil former RM5 SMD Vectra E130i	Epcos příslušenství feritu kostřička	2000
B65822F1008T002	Coil former RM5 SMD Vectra E130i	Epcos příslušenství feritu kostřička	2000
B65822J1008T001	Coil former RM5 SMD Vectra E130i	Epcos příslušenství feritu kostřička	2000
B65839A0000R030	EP7 N30 2000 +30% -20%	Epcos feritové jádro EP	6000
B65839A0000R057	EP7 T57 1500 +30% -20%	Epcos feritové jádro EP	6000
B65839A0000R065	EP7 T65 3000 +30% -20%	Epcos feritové jádro EP	6000
B65839A0000R087	EP7 N87 1100 +30% -20%	Epcos feritové jádro EP	6000
B65839A0000Y038	EP7 T38 5200 +40% -30%	Epcos feritové jádro EP	6000
B65839A0040A033	EP7 M33 40 +3% -3%	Epcos feritové jádro EP	6000
B65839A0042A038	EP7 T38 42 +3% -3%	Epcos feritové jádro EP	4800
B65839A0043A038	EP7 T38 43 +3% -3%	Epcos feritové jádro EP	6000
B65839A0059A057	EP7 T57 59 +3% -3%	Epcos feritové jádro EP	6000
B65839A0062A038	EP7 T38 62 +3% -3%	Epcos feritové jádro EP	4800
B65839A0063A038	EP7 T38 63 +3% -3%	Epcos feritové jádro EP	6000
B65839A0063A057	EP7 T57 63 +3% -3%	Epcos feritové jádro EP	6000
B65839A0063A087	EP7 N87 63 +3% -3%	Epcos feritové jádro EP	6000
B65839A0070A057	EP7 T57 70 +3% -3%	Epcos feritové jádro EP	4800
B65839A0073A057	EP7 T57 73 +3% -3%	Epcos feritové jádro EP	4800
B65839A0077A038	EP7 T38 77 +3% -3%	Epcos feritové jádro EP	6000
B65839A0100A057	EP7 T57 100 +3% -3%	Epcos feritové jádro EP	6000
B65839A0100A087	EP7 N87 100 +3% -3%	Epcos feritové jádro EP	6000
B65839A0100J030	EP7 N30 100 +5% -5%	Epcos feritové jádro EP	6000
B65839A0100J087	EP7 N87 100 +5% -5%	Epcos feritové jádro EP	4800
B65839A0119B038	EP7 T38 119 +4% -4%	Epcos feritové jádro EP	4800
B65839A0119B057	EP7 T57 119 +4% -4%	Epcos feritové jádro EP	6000
B65839A0125B038	EP7 T38 125 +4% -4%	Epcos feritové jádro EP	6000
B65839A0125B087	EP7 N87 125 +4% -4%	Epcos feritové jádro EP	6000
B65839A0135J038	EP7 T38 135 +5% -5%	Epcos feritové jádro EP	6000
B65839A0160J038	EP7 T38 160 +5% -5%	Epcos feritové jádro EP	6000
B65839A0160J087	EP7 N87 160 +5% -5%	Epcos feritové jádro EP	6000
B65839A0176C057	EP7 T57 176 +6% -6%	Epcos feritové jádro EP	6000
B65839A0190C065	EP7 T65 190 +6% -6%	Epcos feritové jádro EP	6000
B65839A0200C057	EP7 T57 200 +6% -6%	Epcos feritové jádro EP	6000
B65839A0230E057	EP7 T57 230 +7% -7%	Epcos feritové jádro EP	6000

B65839A0250E038	EP7	T38 250 +7% -7%	Epcos feritové jádro EP	6000
B65839A0250E057	EP7	T57 250 +7% -7%	Epcos feritové jádro EP	6000
B65839A0250E087	EP7	N87 250 +7% -7%	Epcos feritové jádro EP	6000
B65839A0250J030	EP7	N30 250 +5% -5%	Epcos feritové jádro EP	6000
B65839A0257J030	EP7	N30 257 +5% -5%	Epcos feritové jádro EP	6000
B65839A0264D038	EP7	T38 264 +8% -8%	Epcos feritové jádro EP	4800
B65839A0294D057	EP7	T57 294 +8% -8%	Epcos feritové jádro EP	4800
B65839A0300D057	EP7	T57 300 +8% -8%	Epcos feritové jádro EP	6000
B65840B1006D001	Coil former	EP7 Vyncolit X611	Epcos příslušenství feritu kostřička	4000
B65840B1006D002	Coil former	EP7 Vyncolit X611	Epcos příslušenství feritu kostřička	4000
B65840C1006D002	Spulenkoerper	EP7 Sumikon PM 9630	Epcos příslušenství feritu cívka	4000
B65840H1106T001	Coil former	EP7 SMD SumikaSuper E4008	Epcos příslušenství feritu kostřička	4000
B65840N1106T001	Coil former	EP7 SMD Vectra E130i	Epcos příslušenství feritu kostřička	4000
B65841A0000R030	EP10	N30 2000 +30% -20%	Epcos feritové jádro EP	3000
B65841A0000R035	EP10	T35 3200 +30% -20%	Epcos feritové jádro EP	3000
B65841A0000R065	EP10	T65 2900 +30% -20%	Epcos feritové jádro EP	3000
B65841A0000R087	EP10	N87 1100 +30% -20%	Epcos feritové jádro EP	3000
B65841A0000Y038	EP10	T38 4800 +40% -30%	Epcos feritové jádro EP	3000
B65841A0063A038	EP10	T38 63 +3% -3%	Epcos feritové jádro EP	3000
B65841A0063A087	EP10	N87 63 +3% -3%	Epcos feritové jádro EP	1000
B65841A0100A087	EP10	N87 100 +3% -3%	Epcos feritové jádro EP	3000
B65841A0160J087	EP10	N87 160 +5% -5%	Epcos feritové jádro EP	3000
B65841A0250E038	EP10	T38 250 +7% -7%	Epcos feritové jádro EP	3000
B65841A0250E087	EP10	N87 250 +7% -7%	Epcos feritové jádro EP	3000
B65842S2000X000	Mounting assembly	EP10	Epcos příslušenství feritu základna	2000
B65842W1008D001	Coil former	EP10 Sumikon PM 9630	Epcos příslušenství feritu kostřička	2000
B65842W1008D002	Coil former	EP10 Sumikon PM 9630	Epcos příslušenství feritu kostřička	2000
B65843A0000R030	EP13	N30 2800 +30% -20%	Epcos feritové jádro EP	2000
B65843A0000R035	EP13	T35 4400 +30% -20%	Epcos feritové jádro EP	2000
B65843A0000R057	EP13	T57 2500 +30% -20%	Epcos feritové jádro EP	2000
B65843A0000R065	EP13	T65 4000 +30% -20%	Epcos feritové jádro EP	2000
B65843A0000R087	EP13	N87 1600 +30% -20%	Epcos feritové jádro EP	2000
B65843A0000R097	EP13	N97 1700 +30% -20%	Epcos feritové jádro EP	2000
B65843A0000Y038	EP13	T38 7000 +40% -30%	Epcos feritové jádro EP	2000
B65843A0063J087	EP13	N87 63 +5% -5%	Epcos feritové jádro EP	2000
B65843A0077A038	EP13	T38 77 +3% -3%	Epcos feritové jádro EP	2000
B65843A0082A038	EP13	T38 82 +3% -3%	Epcos feritové jádro EP	2000
B65843A0100A038	EP13	T38 100 +3% -3%	Epcos feritové jádro EP	2000
B65843A0100A057	EP13	T57 100 +3% -3%	Epcos feritové jádro EP	2000
B65843A0100A065	EP13	T65 100 +3% -3%	Epcos feritové jádro EP	2000
B65843A0100A087	EP13	N87 100 +3% -3%	Epcos feritové jádro EP	2000
B65843A0120A057	EP13	T57 120 +3% -3%	Epcos feritové jádro EP	2000
B65843A0125A057	EP13	T57 125 +3% -3%	Epcos feritové jádro EP	2000
B65843A0125A065	EP13	T65 125 +3% -3%	Epcos feritové jádro EP	2000
B65843A0160B057	EP13	T57 160 +4% -4%	Epcos feritové jádro EP	2000
B65843A0160B087	EP13	N87 160 +4% -4%	Epcos feritové jádro EP	2000
B65843A0160B097	EP13	N97 160 +4% -4%	Epcos feritové jádro EP	2000
B65843A0160J087	EP13	N87 160 +5% -5%	Epcos feritové jádro EP	2000
B65843A0180B038	EP13	T38 180 +4% -4%	Epcos feritové jádro EP	2000
B65843A0190B065	EP13	T65 190 +4% -4%	Epcos feritové jádro EP	2000
B65843A0192J038	EP13	T38 192 +5% -5%	Epcos feritové jádro EP	2000
B65843A0200B038	EP13	T38 200 +4% -4%	Epcos feritové jádro EP	2000
B65843A0200B057	EP13	T57 200 +4% -4%	Epcos feritové jádro EP	2000
B65843A0200J038	EP13	T38 200 +5% -5%	Epcos feritové jádro EP	2000
B65843A0200J087	EP13	N87 200 +5% -5%	Epcos feritové jádro EP	2000
B65843A0208J038	EP13	T38 208 +5% -5%	Epcos feritové jádro EP	2000
B65843A0236J038	EP13	T38 236 +5% -5%	Epcos feritové jádro EP	2000
B65843A0250J038	EP13	T38 250 +5% -5%	Epcos feritové jádro EP	2000
B65843A0250J041	EP13	N41 250 +5% -5%	Epcos feritové jádro EP	2000
B65843A0250J087	EP13	N87 250 +5% -5%	Epcos feritové jádro EP	2000
B65843A0274C038	EP13	T38 274 +6% -6%	Epcos feritové jádro EP	2000
B65843A0300C038	EP13	T38 300 +6% -6%	Epcos feritové jádro EP	2000
B65843A0300C065	EP13	T65 300 +6% -6%	Epcos feritové jádro EP	2000
B65843A0300J087	EP13	N87 300 +5% -5%	Epcos feritové jádro EP	2000
B65843A0315C038	EP13	T38 315 +6% -6%	Epcos feritové jádro EP	2000
B65843A0315C087	EP13	N87 315 +6% -6%	Epcos feritové jádro EP	500
B65843A0469D057	EP13	T57 469 +8% -8%	Epcos feritové jádro EP	2000
B65843A0780L038	EP13	T38 780 +15% -15%	Epcos feritové jádro EP	2000

B65843P0000Y038	EPO13	T38	6600 +40% -30%	Epcos feritové jádro EPO	2000
B65843P0077A038	EPO13	T38	77 +3% -3%	Epcos feritové jádro EPO	2000
B65843P0250J038	EPO13	T38	250 +5% -5%	Epcos feritové jádro EPO	2000
B65844N1110T002	Coil former	EP13	SMD Vectra E130i	Epcos příslušenství feritu kostřička	2000
B65844S2000X000	Mounting assembly	EP13		Epcos příslušenství feritu základna	2000
B65844W1008D001	Spulenkoerper	EP13	Sumikon PM 9630	Epcos příslušenství feritu cívka	5000
B65844W1009D001	Spulenkoerper	EP13	Sumikon PM 9630	Epcos příslušenství feritu cívka	1000
B65844W1010D001	Coil former	EP13	Sumikon PM 9630	Epcos příslušenství feritu kostřička	2000
B65844X1010D002	Coil former	EP13	Sumikon PM 9630	Epcos příslušenství feritu kostřička	2000
B65845J0000R030	EP17	N30	4300 +30% -20%	Epcos feritové jádro EP	600
B65845J0000R035	EP17	T35	6700 +30% -20%	Epcos feritové jádro EP	600
B65845J0000R087	EP17	N87	2400 +30% -20%	Epcos feritové jádro EP	600
B65845J0000Y038	EP17	T38	10800 +40% -30%	Epcos feritové jádro EP	600
B65845J0063A087	EP17	N87	63 +3% -3%	Epcos feritové jádro EP	600
B65845J0630D087	EP17	N87	630 +8% -8%	Epcos feritové jádro EP	600
B65846S2000X000	Mounting assembly	EP17		Epcos příslušenství feritu základna	600
B65846W1008D001	Coil former	EP17	Sumikon PM 9630	Epcos příslušenství feritu kostřička	600
B65847A0000R030	EP20	N30	6700 +30% -20%	Epcos feritové jádro EP	800
B65847A0000R087	EP20	N87	4000 +30% -20%	Epcos feritové jádro EP	800
B65847A0000Y038	EP20	T38	18700 +40% -30%	Epcos feritové jádro EP	800
B65847A0235C087	EP20	N87	235 +6% -6%	Epcos feritové jádro EP	800
B65847A1000K087	EP20	N87	1000 +10% -10%	Epcos feritové jádro EP	800
B65848S2000X000	Mounting assembly	EP20		Epcos příslušenství feritu základna	600
B65855A0000R049	EP5	N49	350 +30% -20%	Epcos feritové jádro EP	8000
B65855A0000R087	EP5	N87	430 +30% -20%	Epcos feritové jádro EP	8000
B65855A0000R092	EP5	N92	350 +30% -20%	Epcos feritové jádro EP	8000
B65855A0000Y038	EP5	T38	2000 +40% -30%	Epcos feritové jádro EP	8000
B65855A0025A038	EP5	T38	25 +3% -3%	Epcos feritové jádro EP	8000
B65855A0080K057	EP5	T57	80 +10% -10%	Epcos feritové jádro EP	8000
B65855B0000R057	EP6	T57	900 -20%+30%	Epcos feritové jádro EP	27000
B65855B0000R092	EP6	N92	340 +30% -20%	Epcos feritové jádro EP	28000
B65855B0000Y038	EP6	T38	1900 -30%+40%	Epcos feritové jádro EP	28000
B65855B0028J092	EP6	N92	28 +5% -5%	Epcos feritové jádro EP	28000
B65855B0040J092	EP6	N92	40 +5% -5%	Epcos feritové jádro EP	28000
B65855B0050D057	EP6	T57	50 +8% -8%	Epcos feritové jádro EP	27000
B65855B0063D092	EP6	N92	63 +8% -8%	Epcos feritové jádro EP	28000
B65857A0000R057	EPX7/9	T57	2600 +30% -20%	Epcos feritové jádro EPX	6000
B65857A0000R087	EPX7/9	N87	1900 +30% -20%	Epcos feritové jádro EPX	6000
B65857A0000Y038	EPX7/9	T38	9000 +40% -30%	Epcos feritové jádro EPX	6000
B65857A0040A038	EPX7/9	T38	40 +3% -3%	Epcos feritové jádro EPX	6000
B65857A0250J038	EPX7/9	T38	250 +5% -5%	Epcos feritové jádro EPX	6000
B65857A0360E038	EPX7/9	T38	360 +7% -7%	Epcos feritové jádro EPX	6000
B65857A0400E038	EPX7/9	T38	400 +7% -7%	Epcos feritové jádro EPX	6000
B65857C0000R057	EPX9/9/9	T57	2400 +30% -20%	Epcos feritové jádro EPX	4000
B65857C0000R087	EPX9/9/9	N87	1700 +30% -20%	Epcos feritové jádro EPX	4000
B65857C0000Y038	EPX9/9/9	T38	8000 +40% -30%	Epcos feritové jádro EPX	4000
B65857C0055A057	EPX9/9/9	T57	55 +3% -3%	Epcos feritové jádro EPX	6600
B65857C0117A038	EPX9/9/9	T38	117 +3% -3%	Epcos feritové jádro EPX	4000
B65857C0203J087	EPX9/9/9	N87	203 +5% -5%	Epcos feritové jádro EPX	4000
B65857C0250J087	EPX9/9/9	N87		Epcos feritové jádro EPX	4000
B65857C0325E038	EPX9/9/9	T38	325 +7% -7%	Epcos feritové jádro EPX	4000
B65859A0000R057	EPX10	T57	2000 +30% -20%	Epcos feritové jádro EPX	4000
B65859A0000Y038	EPX10	T38	6100 +40% -30%	Epcos feritové jádro EPX	4000
B65859A0250E038	EPX10	T38	250 +7% -7%	Epcos feritové jádro EPX	4000
B65875A0000R049	PQ20/20	N49	2000 +30% -20%	Epcos feritové jádro PQ	480
B65875A0000R087	PQ20/20	N87	2650 +30% -20%	Epcos feritové jádro PQ	480
B65875A0000R095	PQ20/20	N95	3300 +30% -20%	Epcos feritové jádro PQ	480
B65875A0000R097	PQ20/20	N97	2750 +30% -20%	Epcos feritové jádro PQ	480
B65875A0250E095	PQ20/20	N95	250 +7% -7%	Epcos feritové jádro PQ	480
B65875B0000R049	PQ20/16	N49	2400 +30% -20%	Epcos feritové jádro PQ	480
B65875B0000R087	PQ20/16	N87	3100 +30% -20%	Epcos feritové jádro PQ	480
B65875B0000R092	PQ20/16	N92	2400 +30% -20%	Epcos feritové jádro PQ	480
B65875B0000R097	PQ20/16	N97	3200 +30% -20%	Epcos feritové jádro PQ	480
B65875K0000R095	I20/3	N95	AL6000+30%/ -20%	Epcos feritové jádro I20/3	960
B65877A0000R049	PQ26/25	N49	3300 +30% -20%	Epcos feritové jádro PQ	400
B65877A0000R087	PQ26/25	N87	4500 +30% -20%	Epcos feritové jádro PQ	400
B65877A0000R095	PQ26/25	N95	5700 +30% -20%	Epcos feritové jádro PQ	400
B65877A0000R097	PQ26/25	N97	4650 +30% -20%	Epcos feritové jádro PQ	400

B65877A0315K087	PQ26/25	N87 315 +10% -10%	Epcos feritové jádro PQ	200
B65877B0000R049	PQ26/20	N49 3850 +30% -20%	Epcos feritové jádro PQ	200
B65877B0000R087	PQ26/20	N87 5000 +30% -20%	Epcos feritové jádro PQ	400
B65877B0000R095	PQ26/20	N95 6300 +30% -20%	Epcos feritové jádro PQ	400
B65877B0000R097	PQ26/20	N97 5150 +30% -20%	Epcos feritové jádro PQ	400
B65877B0700D097	PQ26/20	N97 AL700nH+8%/-8%	Epcos feritové jádro PQ	400
B65878E0012D001	Coil former	PQ26/20 Sumikon PM 9820	Epcos příslušenství feritu kostřička	432
B65878E1012D001	Coil former	PQ26/25 Sumikon PM 9820	Epcos příslušenství feritu kostřička	432
B65879A0000R087	PQ32/20	N87 6300 +30% -20%	Epcos feritové jádro PQ	240
B65879A0000R095	PQ32/20	N95 7600 +30% -20%	Epcos feritové jádro PQ	240
B65879A0000R097	PQ32/20	N97 6500 +30% -20%	Epcos feritové jádro PQ	240
B65879B0000R049	PQ32/30	N49 3450 +30% -20%	Epcos feritové jádro PQ	225
B65879B0000R087	PQ32/30	N87 4800 +30% -20%	Epcos feritové jádro PQ	225
B65879B0000R095	PQ32/30	N95 6100 +30% -20%	Epcos feritové jádro PQ	225
B65879B0000R097	PQ32/30	N97 5000 +30% -20%	Epcos feritové jádro PQ	225
B65879B0100K097	PQ32/30	N97 AL100nH+/-10%	Epcos feritové jádro PQ	225
B65879B0125A097	PQ32/30	N97 AL125nH+/- 3%	Epcos feritové jádro PQ	150
B65879B0250J097	PQ32/30	N97 AL250nH+/-5%	Epcos feritové jádro PQ	225
B65879Q0100K095	PQ32/30DG	N95 100 +10% -10%	Epcos feritové jádro PQ	225
B65879Q0100K097	PQ32/30DG	N97 100 +10% -10%	Epcos feritové jádro PQ	225
B65879Q0150K095	PQ32/30DG	N95 150 +10% -10%	Epcos feritové jádro PQ	225
B65879Q0150K097	PQ32/30DG	N97 150 +10% -10%	Epcos feritové jádro PQ	225
B65880E0000D001	Spulenkoerper	PQ32/30 Sumikon PM 9820	Epcos příslušenství feritu cívka	5040
B65880E0012D001	Coil former	PQ32/20 Sumikon PM 9820	Epcos příslušenství feritu kostřička	336
B65880E2012D001	Coil former	PQ32/30 Sumikon PM 9820	Epcos příslušenství feritu kostřička	224
B65881A0000R049	PQ35/35	N49 3300 +30% -20%	Epcos feritové jádro PQ	288
B65881A0000R087	PQ35/35	N87 4500 +30% -20%	Epcos feritové jádro PQ	288
B65881A0000R092	PQ35/35	N92 3300 +30% -20%	Epcos feritové jádro PQ	288
B65881A0000R095	PQ35/35	N95 5700 +30% -20%	Epcos feritové jádro PQ	288
B65881A0000R097	PQ35/35	N97 ungapped	Epcos feritové jádro PQ	288
B65881A0160A049	PQ35/35	N49 160 +3% -3%	Epcos feritové jádro PQ	144
B65881Q0100K095	PQ35/35DG	N95 100 +10% -10%	Epcos feritové jádro PQ	288
B65881Q0100K097	PQ35/35-N97-DG100		Epcos feritové jádro PQ	288
B65881Q0150K095	PQ35/35DG	N95 150 +10% -10%	Epcos feritové jádro PQ	288
B65881Q0150K097	PQ35/35-N97-DG150		Epcos feritové jádro PQ	144
B65882B0012T001	Coil former	PQ35/35 Rynite FR530	Epcos příslušenství feritu kostřička	72
B65883A0000R049	PQ40/40	N49 ungapped	Epcos feritové jádro PQ	135
B65883A0000R087	PQ40/40	N87 4300 +30% -20%	Epcos feritové jádro PQ	135
B65883A0000R092	PQ40/40	N92 ungapped	Epcos feritové jádro PQ	135
B65883A0000R095	PQ40/40	N95 5500 +30% -20%	Epcos feritové jádro PQ	135
B65883A0000R097	PQ40/40	N97 4500 +30% -20%	Epcos feritové jádro PQ	135
B65883B0000R087	PQ40/30	N87 5200 +30% -20%	Epcos feritové jádro PQ	126
B65883B0000R097	PQ40/30	N97 5300 +30% -20%	Epcos feritové jádro PQ	126
B65884E0012D001	Coil former	PQ40/40 Phenolic T375HF	Epcos příslušenství feritu kostřička	288
B65884E1012D001	Coil former	PQ40/40 Sumikon PM 9820	Epcos příslušenství feritu kostřička	288
B65885A0000R087	PQ16	N87 ungapped	Epcos feritové jádro PQ	588
B65885A0000R092	PQ16	N92 ungapped	Epcos feritové jádro PQ	1176
B65885A0000R095	PQ16	N95 ungapped	Epcos feritové jádro PQ	588
B65885A0000R097	PQ16	N97 ungapped	Epcos feritové jádro PQ	588
B65887E0000R030	RM14	N30 9500 +30% -20%	Epcos feritové jádro RM	240
B65887E0000R041	RM14	N41 6800 +30% -20%	Epcos feritové jádro RM	240
B65887E0000R049	RM14	N49 3900 +30% -20%	Epcos feritové jádro RM	240
B65887E0000R087	RM14	N87 6000 +30% -20%	Epcos feritové jádro RM	240
B65887E0000R095	RM14	N95 ungapped	Epcos feritové jádro RM	60
B65887E0000R097	RM14	N97 6000 +30% -20%	Epcos feritové jádro RM	240
B65887E0000R487	RM14	N87 6000 +30% -20%	Epcos feritové jádro RM	240
B65887E0079A087	RM14	N87 79 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	240
B65887E0095A087	RM14	N87 95 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	240
B65887E0122A087	RM14	N87 122 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	240
B65887E0160A041	RM14	N41 160 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	240
B65887E0160A087	RM14	N87 160 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	240
B65887E0250A041	RM14	N41 250 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	240
B65887E0250A087	RM14	N87 250 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	240
B65887E0270A087	RM14	N87 270 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	240
B65887E0315A087	RM14	N87 315 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	240
B65887E0400A041	RM14	N41 400 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	240
B65887E0400A087	RM14	N87 400 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	240
B65887E0400J049	RM14	N49 400 +5% -5%	Epcos feritové jádro RM	240

B65887E0630A087	RM14	N87 630 +3% -3%	Epcos feritové jádro RM	240
B65887E1000J041	RM14	N41 1000 +5% -5%	Epcos feritové jádro RM	240
B65887E1000J049	RM14	N49 1000 +5% -5%	Epcos feritové jádro RM	240
B65887E1000J087	RM14	N87 1000 +5% -5%	Epcos feritové jádro RM	240
B65887E1600J041	RM14	N41 1600 +5% -5%	Epcos feritové jádro RM	240
B65887H4300X041	RM14	N41 4300 +30% -30%	Epcos feritové jádro RM	240
B65887P0000R087	RM14 LP	N87 7100 +30% -20%	Epcos feritové jádro RM	240
B65887P0000R092	RM14 LP	N92 5400 +30% -20%	Epcos feritové jádro RM	240
B65887P0000R095	RM14 LP	N95 9000 +30% -20%	Epcos feritové jádro RM	240
B65888A2002X000	Clamp RM14	with ground terminal	spona RM14 s uzemněním	240
B65888B2005X000	Insulating washer	RM14 Makrofol KL3	isolační podložka RM14 MAKROFOL KL3	480
B65888C1512T001	Coil former	RM14 Valox 420SE0	Epcos příslušenství feritu kostřička	240
B65888N1010D001	Coil former	RM14 Sumikon PM 9630	Epcos příslušenství feritu kostřička	240
B65888N1012D001	Coil former	RM14 Sumikon PM 9630	Epcos příslušenství feritu kostřička	240
B65919A0000R087	PQ107/87-N87		Epcos feritové jádro PQ	6
B65919A0000R088	PQ107/87-N88		Epcos feritové jádro PQ	6
B65919A0000R095	PQ107/87-N95		Epcos feritové jádro PQ	32
B65919A0000R097	PQ107/87-N97		Epcos feritové jádro PQ	4
B65924A0000X022	PCH8.6/3.3	N22 ungapped	Epcos feritové jádro P	6000
B65924A0000X033	PCH8.6/3.3	M33 ungapped	Epcos feritové jádro P	6000
B65926A0000X022	PCH14/5.25	N22 ungapped	Epcos feritové jádro P	4000
B65926A0000X033	PCH14/5.25	M33 ungapped	Epcos feritové jádro P	4000
B65928A0000X022	PS68/14.5	N22 ungapped	Epcos feritové jádro P	160
B65928A0000X087	PS68/14.5	N87 ungapped	Epcos feritové jádro P	160
B65931C0000X022	PCH5.6/3.7	N22 ungapped	Epcos feritové jádro P	8000
B65931C0000X033	PCH5.6/3.7	M33 ungapped	Epcos feritové jádro P	8000
B65931D0000X033	PCH5.6/3.7	M33 ungapped	Epcos feritové jádro P	8000
B65931J0000X022	PCH5.6/1.7	N22 ungapped	Epcos feritové jádro P	12000
B65931J0000X033	PCH5.6/1.7	M33 ungapped	Epcos feritové jádro P	12000
B65933A0000X022	PS7.35/3.6	N22 ungapped	Epcos feritové jádro P	4000
B65933A0000X033	PS7.35/3.6	M33 ungapped	Epcos feritové jádro P	4000
B65935A0000X022	PCH9.4/4.6	N22 ungapped	Epcos feritové jádro P	4000
B65935A0000X033	PCH9.4/4.6	M33 ungapped	Epcos feritové jádro P	4000
B65935D0000X033	PCH9/3.5	M33 ungapped	Epcos feritové jádro P	6000
B65935E0000X022	PS9/3.5	N22 ungapped	Epcos feritové jádro P	4000
B65935E0000X033	PS9/3.5	M33 ungapped	Epcos feritové jádro P	4000
B65935J0000X022	PCH9/2.8	N22 ungapped	Epcos feritové jádro P	6000
B65935J0000X033	PCH9/2.8	M33 ungapped	Epcos feritové jádro P	6000
B65936A0000T001	Coil former	PS9/3.5 Pocan B4235	Epcos příslušenství feritu kostřička	2000
B65937A0000X022	PCH14/7.5	N22 ungapped	Epcos feritové jádro P	4000
B65938A0000X022	PCH18/4.9	N22 ungapped	Epcos feritové jádro P	3000
B65939A0000X022	PS25/8.9	N22 ungapped	Epcos feritové jádro P	800
B65939D0000X022	PCH24.6/8	N22 ungapped	Epcos feritové jádro P	1200
B65940B0000T001	Coil former	PS25/8.9 Valox 420SE0	Epcos příslušenství feritu kostřička	800
B65941A0000X022	PS30.5/10.2	N22 ungapped	Epcos feritové jádro P	640
B65942B0000T001	Coil former	PS30.5/10.2 Valox 420SE0	Epcos příslušenství feritu kostřička	400
B65943A0000X022	PS47/14.9	N22 ungapped	Epcos feritové jádro P	100
B65945A0000X022	PCH70/14.5	N22 ungapped	Epcos feritové jádro P	80
B65945B0000X022	PCH70/13	N22 ungapped	Epcos feritové jádro P	120
B65946B0000T001	Coil former	PS68/14.5 Valox 420SE0	Epcos příslušenství feritu kostřička	80
B65947A0000X022	PS35/10.8	N22 ungapped	Epcos feritové jádro P	200
B65949A0000X027	PCH150/30	N27 ungapped	Epcos feritové jádro P	4
B65949B0000X027	PCH150/45	N27 ungapped	Epcos feritové jádro P	4
B65951A0000X033	PCH18/9	M33 ungapped	Epcos feritové jádro P	2000
B65961C0000X033	PCH11/2.8	M33 ungapped	Epcos feritové jádro P	6000
B65978A0000X022	PCH14/5.95	N22 ungapped	Epcos feritové jádro P	4000
B65978A0001X022	PCH14/5.95	N22	Epcos feritové jádro P	4000
B65981A0000R087	PQ50/50	N87 6500 +30% -20%	Epcos feritové jádro PQ	108
B65981A0000R095	PQ50/50	N95 8200 +30% -20%	Epcos feritové jádro PQ	108
B65981A0000R097	PQ50/50	N97 6700 +30% -20%	Epcos feritové jádro PQ	108
B65981B0000R087	PQ50/40	N87 ungapped	Epcos feritové jádro PQ	100
B65981B0000R092	PQ50/40	N92 ungapped	Epcos feritové jádro PQ	60
B65981B0000R095	PQ50/40	N95 ungapped	Epcos feritové jádro PQ	60
B65981B0000R097	PQ50/40	N97 ungapped	Epcos feritové jádro PQ	60
B65981Q0100K095	PQ50/50DG	N95 100 +10% -10%	Epcos feritové jádro PQ	72
B65981Q0100K097	PQ50/50-N97-DG100		Epcos feritové jádro PQ	72
B65981Q0250K095	PQ50/50DG	N95 250 +10% -10%	Epcos feritové jádro PQ	72
B65981Q0250K097	PQ50/50-N97-DG250		Epcos feritové jádro PQ	72

B65981Q0400K095	PQ50/50DG N95 400 +10% -10%	Epcos feritové jádro PQ	72
B65981Q0400K097	PQ50/50-N97-DG400	Epcos feritové jádro PQ	72
B65982A0000R095	PQ65/60 N95 12500 +30% -20%	Epcos feritové jádro PQ	28
B65982E0000D001	Spulenkoerper PQ50/50 Phenolic T375HF	Epcos příslušenství feritucívka	5040
B65982E0012D001	Coil former PQ50/50 Phenolic T375HF	Epcos příslušenství feritu kostřička	144
B65982Q0100K095	PQ65/60DG N95 100 +10% -10%	Epcos feritové jádro PQ	28
B65982Q0100K097	PQ65/60-N97-DG100	Epcos feritové jádro PQ	28
B65982Q0250K095	PQ65/60DG N95 250 +10% -10%	Epcos feritové jádro PQ	28
B65982Q0250K097	PQ65/60-N97-DG250	Epcos feritové jádro PQ	28
B65982Q0400K095	PQ65/60DG N95 400 +10% -10%	Epcos feritové jádro PQ	28
B65982Q0400K097	PQ65/60-N97-DG400	Epcos feritové jádro PQ	28
B65983E0016T001	Coil former PQ65/60 Rynite FR530	Epcos příslušenství feritu kostřička	16
B66008G0000X187	E160/80/40-N87	Epcos feritové jádro E	6
B66029G0000X187	E140/68/40-N87	Epcos feritové jádro E	8
B66029G0000X188	E140/68/40-N88	Epcos feritové jádro E	2
B66029G0000X197	E140/68/40-N97	Epcos feritové jádro E	8
B66036G0000X187	E130/64/40-N87	Epcos feritové jádro E	2
B66036G0000X188	E130/64/40-N88	Epcos feritové jádro E	2
B66036G0000X197	E130/64/40-N97	Epcos feritové jádro E	8
B66202A2010X000	Yoke E13	Epcos příslušenství feritu spona	3450
B66202B1106T001	Coil former E13 Valox 420SE0	Epcos příslušenství feritu kostřička	3450
B66202B1108T001	Coil former E13 Valox 420SE0	Epcos příslušenství feritu kostřička	3450
B66206A2001X000	Yoke E20	Epcos příslušenství feritu spona	5880
B66206A2010X000	Yoke E20	Epcos příslušenství feritu spona	2940
B66206B1110T001	Coil former E20 Valox 420SE0	Epcos příslušenství feritu kostřička	1470
B66206J1106T001	Coil former E20 Pocan B4235	Epcos příslušenství feritu kostřička	2940
B66206K1106T002	Coil former E20 Rynite FR530	Epcos příslušenství feritu kostřička	1470
B66206W1110T001	Coil former E20 Valox 420SE0	Epcos příslušenství feritu kostřička	1470
B66208A2001X000	Yoke E25	Epcos příslušenství feritu spona	1800
B66208A2003X000	Yoke E25	Epcos příslušenství feritu spona	1800
B66208A2010X000	Yoke E25	Epcos příslušenství feritu spona	1800
B66208B1110T001	Coil former E25 Valox 420SE0	Epcos příslušenství feritu kostřička	1800
B66208E1110T001	Spulenkoerper E25 Valox 420SE0	Epcos příslušenství feritu cívka	450
B66208L1009T001	Coil former E25 Rynite FR530	Epcos příslušenství feritu kostřička	1800
B66208P1009T001	Spulenkoerper E25 Rynite FR530	Epcos příslušenství feritu cívka	1800
B66208R1110T001	Spulenkoerper E25 Rynite FR530	Epcos příslušenství feritu cívka	450
B66208W1010T001	Coil former E25 Rynite FR530	Epcos příslušenství feritu kostřička	1800
B66208X1010T001	Coil former E25 Valox 420SE0	Epcos příslušenství feritu kostřička	1800
B66210G0000X195	E80/38/40-N95	Epcos feritové jádro E	40
B66210G0000X197	E100/60/28-N88	Epcos feritové jádro E	40
B66219G0000X130	E14/8/4 N30 1250 +30% -20%	Epcos feritové jádro E	2850
B66219G0000X141	E14/8/4 N41 1050 +30% -20%	Epcos feritové jádro E	8550
B66219U0500M141	E14/8/4 N41 500 +20% -20%	Epcos feritové jádro E	8550
B66229G0000X127	E32/16/9 N27 2100 +30% -20%	Epcos feritové jádro E	960
B66229G0000X130	E32/16/9 N30 3800 +30% -20%	Epcos feritové jádro E	960
B66229G0000X187	E32/16/9 N87 2300 +30% -20%	Epcos feritové jádro E	960
B66229G0000X197	E32/16/9 N97 2400 +30% -20%	Epcos feritové jádro E	960
B66229G0050X187	E32/16/9 N87 gap 0.05 +-0.01	Epcos feritové jádro E	960
B66229G0500X127	E32/16/9 N27 gap 0.5 mm	Epcos feritové jádro E	960
B66229G0500X187	E32/16/9 N87 gap 0.5+-0.05 mm	Epcos feritové jádro E	960
B66229G1000X127	E32/16/9 N27 gap 1.0 mm	Epcos feritové jádro E	960
B66229G1000X187	E32/16/9 N87 gap 1.0+-0.05 mm	Epcos feritové jádro E	960
B66230A1114T001	Coil former E32 Pocan B4235	Epcos příslušenství feritu kostřička	960
B66230A2010X000	Yoke E32	Epcos příslušenství feritu spona	960
B66230B1114T001	Coil former E32 Rynite FR530	Epcos příslušenství feritu kostřička	240
B66232A2010X000	Yoke E30	Epcos příslušenství feritu spona	3400
B66232B1114T001	Coil former E30 Valox 420SE0	Epcos příslušenství feritu kostřička	852
B66232J1112T001	Coil former E30 Pocan B4235	Epcos příslušenství feritu kostřička	1700
B66232Z1112T001	Spulenkoerper E30 Valox 420SE0	Epcos příslušenství feritu cívka	213
B66232Z1114T001	Spulenkoerper E30 Valox 420SE0	Epcos příslušenství feritu cívka	10011
B66233G0000X187	E32/16/11 N87 2900 +30% -20%	Epcos feritové jádro E	1680
B66233G0000X197	E32/16/11 N97 3000 +30% -20%	Epcos feritové jádro E	1680
B66233G0250X187	E32/16/11 N87 gap 0.25+-0.02 mm	Epcos feritové jádro E	1680
B66233Q0100K187	E32/16/11-N87-DG100	Epcos feritové jádro E	1260
B66233Q0100K195	E32/16/11DG N95 100 +10% -10%	Epcos feritové jádro E	1260
B66233Q0150K187	E32/16/11-N87-DG150	Epcos feritové jádro E	1260
B66233Q0150K195	E32/16/11DG N95 150 +10% -10%	Epcos feritové jádro E	1260
B66242J1000R001	Coil former E42 Durethan BKV 30H	Epcos příslušenství feritu kostřička	400

B66243B1018T001	Coil former E42 Valox 420SE0	Epcos příslušenství feritu kostřička	360
B66243S1012T001	Coil former E42 Rynite FR530	Epcos příslušenství feritu kostřička	360
B66252B0000M001	Coil former E55 Durethan BKV 30H	Epcos příslušenství feritu kostřička	200
B66253B1000T001	Coil former E55 Rynite FR530	Epcos příslušenství feritu kostřička	50
B66278B2002X000	Mounting assembly EC70	Epcos příslušenství feritu základna	120
B66281G0000X149	ELP14/3.5/5 N49 800 +25% -25%	Epcos feritové jádro ELP	4800
B66281G0000X187	ELP14/3.5/5 N87 1100 +25% -25%	Epcos feritové jádro ELP	4800
B66281G0000X192	ELP14/3.5/5 N92 850 +25% -25%	Epcos feritové jádro ELP	4800
B66281G0000X195	ELP14/3.5/5 N95 1300 +25% -25%	Epcos feritové jádro ELP	4800
B66281G0000X197	ELP14/3.5/5 N97 1150 +25% -25%	Epcos feritové jádro ELP	4800
B66281G0000X608	ELP14/3.5/5 PC200 600 +25% -25%	Epcos feritové jádro ELP	4000
B66281K0000X149	I14/1.5/5 N49 850 +25% -25%	Epcos feritové jádro ELP	4800
B66281K0000X187	I14/1.5/5 N87 1250 +25% -25%	Epcos feritové jádro ELP	4800
B66281K0000X192	I14/1.5/5 N92 900 +25% -25%	Epcos feritové jádro ELP	4800
B66281K0000X195	I14/1.5/5 N95 1450 +25% -25%	Epcos feritové jádro ELP	2400
B66281K0000X197	I14/1.5/5 N97 1300 +25% -25%	Epcos feritové jádro ELP	4800
B66281K0000X608	I14/1.5/5 PC200 660 +25% -25%	Epcos feritové jádro ELP	4000
B66281W0160H187	ELP14/3.5/5 N87 160 +12% -12%	Epcos feritové jádro ELP	4800
B66283G0000X149	ELP18/4/10 N49 1900 +25% -25%	Epcos feritové jádro ELP	2016
B66283G0000X187	ELP18/4/10 N87 2600 +25% -25%	Epcos feritové jádro ELP	2016
B66283G0000X192	ELP18/4/10 N92 2050 +25% -25%	Epcos feritové jádro ELP	2016
B66283G0000X197	ELP18/4/10 N97 2670 +25% -25%	Epcos feritové jádro ELP	2016
B66283G0000X608	ELP18/4/10 PC200 1300 +25% -25%	Epcos feritové jádro ELP	2016
B66283G0070X187	ELP18/4/10 N87 gap 0.07+0.01 mm	Epcos feritové jádro ELP	2016
B66283K0000X149	I18/2/10 N49 2100 +25% -25%	Epcos feritové jádro ELP	2016
B66283K0000X187	I18/2/10 N87 2900 +25% -25%	Epcos feritové jádro ELP	2016
B66283K0000X192	I18/2/10 N92 2300 +25% -25%	Epcos feritové jádro ELP	2016
B66283K0000X197	I18/2/10 N97 3000 +25% -25%	Epcos feritové jádro ELP	2016
B66283U0160J187	ELP18/4/10 N87 160 +5% -5%	Epcos feritové jádro ELP	2016
B66283U0250K187	ELP18/4/10 N87 250 +10% -10%	Epcos feritové jádro ELP	2016
B66283U0315E149	ELP18/4/10 N49 315 +7% -7%	Epcos feritové jádro ELP	2016
B66283U0315H197	ELP18/4/10 N97 315 +12% -12%	Epcos feritové jádro ELP	1008
B66283U0315K187	ELP18/4/10 N87 315 +10% -10%	Epcos feritové jádro ELP	2016
B66283U0340K187	ELP18/4/10 N87 340 +10% -10%	Epcos feritové jádro ELP	2016
B66283W0315D187	ELP18/4/10 N87 315 +8% -8%	Epcos feritové jádro ELP	2016
B66283W0450K187	ELP18/4/10 N87 450 +10% -10%	Epcos feritové jádro ELP	2016
B66283W0600L187	ELP18/4/10 N87 600 +15% -15%	Epcos feritové jádro ELP	2016
B66284F2204X000	Clamp EILP18	spona ELP 18	4032
B66285A0270E197	ELP22/6/16 N97 270 +7% -7%	Epcos feritové jádro ELP	1200
B66285G0000X149	ELP22/6/16 N49 3100 +25% -25%	Epcos feritové jádro ELP	1200
B66285G0000X187	ELP22/6/16 N87 4500 +25% -25%	Epcos feritové jádro ELP	1200
B66285G0000X192	ELP22/6/16 N92 3400 +25% -25%	Epcos feritové jádro ELP	1200
B66285G0000X197	ELP22/6/16 N97 4600 +25% -25%	Epcos feritové jádro ELP	1200
B66285G0030X149	ELP22/6/16 N49 gap 0.03+0.01 mm	Epcos feritové jádro ELP	1200
B66285G0050X187	ELP22/6/16 N87 gap 0.05+0.01 mm	Epcos feritové jádro ELP	1200
B66285G0070X187	ELP22/6/16 N87 gap 0.07+0.01 mm	Epcos feritové jádro ELP	1200
B66285G0090X192	ELP22/6/16 N92 gap 0.09+0.01 mm	Epcos feritové jádro ELP	1200
B66285G0100X187	ELP22/6/16 N87 gap 0.1+0.02 mm	Epcos feritové jádro ELP	600
B66285G0300X187	ELP22/6/16 N87 gap 0.30+0.02 mm	Epcos feritové jádro ELP	600
B66285G0500X187	ELP22/6/16 N87 gap 0.5+0.05 mm	Epcos feritové jádro ELP	600
B66285K0000X149	I22/2.5/16 N49 3700 +25% -25%	Epcos feritové jádro ELP	1200
B66285K0000X187	I22/2.5/16 N87 5200 +25% -25%	Epcos feritové jádro ELP	1200
B66285K0000X192	I22/2.5/16 N92 4000 +25% -25%	Epcos feritové jádro ELP	1200
B66285K0000X195	I22/2.5/16 N95 6200 +25% -25%	Epcos feritové jádro ELP	1200
B66285K0000X197	I22/2.5/16 N97 5250 +25% -25%	Epcos feritové jádro ELP	1200
B66285U0250A149	ELP22/6/16 N49 250 +3% -3%	Epcos feritové jádro ELP	1200
B66285U0250A187	ELP22/6/16 N87 250 +3% -3%	Epcos feritové jádro ELP	1200
B66285U0315A187	ELP22/6/16 N87 315 +3% -3%	Epcos feritové jádro ELP	1200
B66285U0400B187	ELP22/6/16 N87 400 +4% -4%	Epcos feritové jádro ELP	1200
B66285U0630E187	ELP22/6/16 N87 630 +7% -7%	Epcos feritové jádro ELP	1200
B66285W0630L187	ELP22/6/16 N87 630 +15% -15%	Epcos feritové jádro ELP	1200
B66285W1200K187	ELP22/6/16 N87 1200 +10% -10%	Epcos feritové jádro ELP	1200
B66285W1330L187	ELP22/6/16 N87 1330 +15% -15%	Epcos feritové jádro ELP	1200
B66286A2000X000	Clamp ELP22	spona ELP22	2400
B66287G0000X149	ELP32/6/20 N49 3900 +25% -25%	Epcos feritové jádro ELP	1216
B66287G0000X187	ELP32/6/20 N87 5700 +25% -25%	Epcos feritové jádro ELP	1216
B66287G0000X192	ELP32/6/20 N92 4300 +25% -25%	Epcos feritové jádro ELP	1216
B66287G0000X195	ELP32/6/20 N95 6900 +25% -25%	Epcos feritové jádro ELP	1216

B66287G0000X197	ELP32/6/20	N97	5700 +25% -25%	Epcos feritové jádro ELP	1216
B66287G0260X187	ELP32/6/20	N87	gap 0.26 +0.02	Epcos feritové jádro ELP	1216
B66287G0400X187	ELP32/6/20	N87	gap 0.4+0.02 mm	Epcos feritové jádro ELP	1216
B66287K0000X149	I32/3/20	N49	4400 +25% -25%	Epcos feritové jádro ELP	1216
B66287K0000X187	I32/3/20	N87	6300 +25% -25%	Epcos feritové jádro ELP	1216
B66287K0000X192	I32/3/20	N92	4800 +25% -25%	Epcos feritové jádro ELP	1216
B66287K0000X195	I32/3/20	N95	7550 +25% -25%	Epcos feritové jádro ELP	1216
B66287K0000X197	I32/3/20	N97	6300 +25% -25%	Epcos feritové jádro ELP	1216
B66287U0315A187	ELP32/6/20	N87	315 +3% -3%	Epcos feritové jádro ELP	1216
B66287U0630K187	ELP32/6/20	N87	630 +10% -10%	Epcos feritové jádro ELP	1216
B66287W0250J187	ELP32/6/20	N87	250 +5% -5%	Epcos feritové jádro ELP	1216
B66288F2204X000	Clamp EILP32			spona ELP32	800
B66289G0000X149	ELP38/8/25	N49	4850 +25% -25%	Epcos feritové jádro ELP	450
B66289G0000X187	ELP38/8/25	N87	7200 +25% -25%	Epcos feritové jádro ELP	900
B66289G0000X197	ELP38/8/25	N97	7400 +25% -25%	Epcos feritové jádro ELP	450
B66289G0120X187	ELP38/8/25	N87	gap 0.12+0.02 mm	Epcos feritové jádro ELP	450
B66289G0600X187	ELP38/8/25	N87	gap 0.6+0.05 mm	Epcos feritové jádro ELP	450
B66289K0000X149	I38/4/25	N49	5700 +25% -25%	Epcos feritové jádro I	900
B66289K0000X187	I38/4/25	N87	8300 +25% -25%	Epcos feritové jádro I	900
B66289K0000X192	I38/4/25	N92	6200 +25% -25%	Epcos feritové jádro I	300
B66289K0000X197	I38/4/25	N97	8400 +25% -25%	Epcos feritové jádro I	300
B66290A2000X000	Clamp EILP38			Epcos příslušenství feritu spona	1920
B66291G0000X149	ELP43/10/28	N49	5000 +25% -25%	Epcos feritové jádro ELP	450
B66291G0000X187	ELP43/10/28	N87	7300 +25% -25%	Epcos feritové jádro ELP	450
B66291G0000X197	ELP43/10/28	N97	7500 +25% -25%	Epcos feritové jádro ELP	450
B66291G0100X187	ELP43/10/28	N87	gap 0.1 mm	Epcos feritové jádro ELP	450
B66291G1000X187	ELP43/10/28	N87	gap 1.0+0.05 mm	Epcos feritové jádro ELP	450
B66291K0000X149	I43/4/28	N49	5900 +25% -25%	Epcos feritové jádro I	450
B66291K0000X187	I43/4/28	N87	8500 +25% -25%	Epcos feritové jádro I	450
B66291K0000X192	I43/4/28	N92	6400 +25% -25%	Epcos feritové jádro I	450
B66291K0000X197	I43/4/28	N97	8700 +25% -25%	Epcos feritové jádro I	450
B66293G0000X187	ELP58/11/38	N87	7400 +25% -25%	Epcos feritové jádro ELP	120
B66293K0000X187	I58/4/38	N87	8400 +25% -25%	Epcos feritové jádro I	120
B66295G0000X149	ELP64/10/50	N49	8000 +30% -30%	Epcos feritové jádro ELP	120
B66295G0000X187	ELP64/10/50	N87	12500 +25% -25%	Epcos feritové jádro ELP	120
B66295G0000X195	ELP64/10/50	N95	15500 +25% -25%	Epcos feritové jádro ELP	120
B66295G0000X197	ELP64/10/50	N97	12500 +25% -25%	Epcos feritové jádro ELP	120
B66295G0070X187	ELP64/10/50	N87	gap 0.07 +0.01	Epcos feritové jádro ELP	120
B66295G0170X187	ELP64/10/50	N87	gap 0.17 +0.02	Epcos feritové jádro ELP	120
B66295K0000X149	I64/5/50	N49	8900 +30% -30%	Epcos feritové jádro I	120
B66295K0000X187	I64/5/50	N87	14000 +25% -25%	Epcos feritové jádro I	120
B66295W0752J187	ELP64/10/50	N87	752 +5% -5%	Epcos feritové jádro ELP	120
B66297G0000X187	ELP102/20.3/37.5	N87	8200 +25% -25%	Epcos feritové jádro ELP	48
B66297G0000X197	ELP102/20.3/37.5	N97	8500 + 25- 25%	Epcos feritové jádro ELP	96
B66297K0000X187	I102/7/37.5	N87	9300 + 25- 25%	Epcos feritové jádro I	96
B66297K0000X197	I102/7/37.5	N97	9600 + 25- 25%	Epcos feritové jádro I	96
B66298B1012T001	Coil former	EV30	Rynite FR530	Epcos příslušenství feritu kostřička	3600
B66300G0000X101	E6.3	K 1	30 +30% -20%	Epcos feritové jádro E	15000
B66300G0000X130	E6.3	N30	700 +40% -30%	Epcos feritové jádro E	15000
B66300G0000X138	E6.3	T38	1700 +40% -30%	Epcos feritové jádro E	15000
B66300G0000X187	E6.3	N87	380 +30% -20%	Epcos feritové jádro E	15000
B66301B1004T001	Coil former	E6.3 SMD	Vectra E130i	Epcos příslušenství feritu kostřička	5000
B66301B1006T001	Coil former	E6.3 SMD	Vectra E130i	Epcos příslušenství feritu kostřička	5000
B66301B1006T002	Coil former	E6.3 SMD	Vectra E130i	Epcos příslušenství feritu kostřička	5000
B66301C2000X000	Cover cap	E6.3	Vectra C130	Epcos příslušenství feritu	5000
B66302A2000X000	Cover cap	E8.8	Stanyl TW250F6	Epcos příslušenství feritu	5000
B66302D1008T001	Coil former	E8.8 SMD	Vectra E130i	Epcos příslušenství feritu kostřička	5000
B66302D1008T002	Coil former	E8.8 SMD	Vectra E130i	Epcos příslušenství feritu kostřička	2500
B66302G0000X130	E8.8/4/2	N30	1000 +30% -20%	Epcos feritové jádro E	10000
B66302G0000X138	E8.8/4/2	T38	2100 +40% -30%	Epcos feritové jádro E	10000
B66302G0000X149	E8.8/4/2	N49	400 +30% -20%	Epcos feritové jádro E	10000
B66302G0000X187	E8.8/4/2	N87	550 +30% -20%	Epcos feritové jádro E	10000
B66303G0000X138	E5.3/2.7/2	T38	1400 +40% -30%	Epcos feritové jádro E	22500
B66303G0000X187	E5.3/2.7/2	N87	270 +30% -20%	Epcos feritové jádro E	22500
B66305G0000X127	E13/7/4	N27	800 +30% -20%	Epcos feritové jádro E	10350
B66305G0000X130	E13/7/4	N30	1000 +30% -20%	Epcos feritové jádro E	10350
B66305G0000X165	E13/7/4	T65	1300 +30% -30%	Epcos feritové jádro E	10350
B66305G0000X187	E13/7/4	N87	850 +30% -20%	Epcos feritové jádro E	10350

B66305G0040X127	E13/7/4	N27	gap 0.04+-0.01 mm	Epcos feritové jádro E	10350
B66305G0040X187	E13/7/4	N87	gap 0.04+-0.01 mm	Epcos feritové jádro E	3450
B66305G0130X187	E13/7/4	N87	gap 0.13 mm	Epcos feritové jádro E	10350
B66305G0300X187	E13/7/4	N87	gap 0.3 +-0.02 mm	Epcos feritové jádro E	6900
B66305G0350X127	E13/7/4	N27	gap 0.35 mm	Epcos feritové jádro E	10350
B66305G0500X127	E13/7/4	N27	gap 0.5 mm	Epcos feritové jádro E	10350
B66305U0100K165	E13/7/4	T65	100 +10% -10%	Epcos feritové jádro E	10350
B66305U0160K187	E13/7/4 N87	AL160nH	+10%/-10%	Epcos feritové jádro E	6900
B66305U0160X187	E13/7/4	N87	160 +7% -7%	Epcos feritové jádro E	10350
B66305U0215L187	E13/7/4	N87	215 +15% -15%	Epcos feritové jádro E	10350
B66305U0250K127	E13/7/4	N27		Epcos feritové jádro E	3450
B66305U0250M127	E13/7/4	N27	250 +20% -20%	Epcos feritové jádro E	10350
B66306C1010T001	Coil former	E13 SMD Vectra	E130i	Epcos příslušenství feritu kostřička	3450
B66306C1010T002	Coil former	E13 SMD Vectra	E130i	Epcos příslušenství feritu kostřička	3450
B66307F0000X127	E16/8/5	N27	1400 +30% -20%	Epcos feritové jádro E	4000
B66307F0000X165	E16/8/5	T65	2500 +30% -20%	Epcos feritové jádro E	2000
B66307G0000X127	E16/8/5	N27	950 +30% -20%	Epcos feritové jádro E	8000
B66307G0000X130	E16/8/5	N30	1400 +30% -20%	Epcos feritové jádro E	8000
B66307G0000X187	E16/8/5	N87	1000 +30% -20%	Epcos feritové jádro E	8000
B66307G0000X197	E16/8/5	N97	1050 +30% -20%	Epcos feritové jádro E	8000
B66307G0050X187	E16/8/5	N87	gap 0.05+-0.01 mm	Epcos feritové jádro E	8000
B66307G0060X127	E16/8/5	N27	gap 0.06 mm	Epcos feritové jádro E	8000
B66307G0060X187	E16/8/5	N87	gap 0.06+-0.01 mm	Epcos feritové jádro E	8000
B66307G0100X127	E16/8/5	N27	gap 0.1 mm	Epcos feritové jádro E	8000
B66307G0100X187	E16/8/5	N87	gap 0.1+-0.02 mm	Epcos feritové jádro E	8000
B66307G0240X187	E16/8/5	N87	gap 0.24+-0.02 mm	Epcos feritové jádro E	8000
B66307G0250X127	E16/8/5	N27	gap 0.25+-0.02 mm	Epcos feritové jádro E	8000
B66307G0280X187	E16/8/5	N87	gap 0.28+-0.02 mm	Epcos feritové jádro E	8000
B66307G0500X127	E16/8/5	N27	gap 0.5 mm	Epcos feritové jádro E	8000
B66307G0500X187	E16/8/5	N87	gap 0.5+-0.05 mm	Epcos feritové jádro E	8000
B66307G0800X187	E16/8/5	N87	gap 0.8+-0.05 mm	Epcos feritové jádro E	8000
B66307G1000X127	E16/8/5	N27	gap 1.0+/-0.05 mm	Epcos feritové jádro E	8000
B66307H0002X187	E16/8/5	N87	990 +30% -20%	Epcos feritové jádro E	8000
B66307U0070D127	E16/8/5	N27	70 +8% -8%	Epcos feritové jádro E	8000
B66307U0187K187	E16/8/5	N87	187 +10% -10%	Epcos feritové jádro E	8000
B66307U0200D187	E16/8/5	N87	200 +8% -8%	Epcos feritové jádro E	8000
B66307U0303J187	E16/8/5	N87	303 +5% -5%	Epcos feritové jádro E	8000
B66308A2010X000	Yoke	E16		Epcos příslušenství feritu spona	4000
B66308B1108T001	Coil former	E16 Valox	420SE0	Epcos příslušenství feritu kostřička	2000
B66308R1108T001	Spulenkoerper	E16 Rynite	FR530	Epcos příslušenství feritu cívka	2000
B66308W1108T001	Coil former	E16 Valox	420SE0	Epcos příslušenství feritu kostřička	2000
B66310G0000X127	E20/10/11	N27	2300 +30% -20%	Epcos feritové jádro E	2940
B66310G0000X187	E20/10/11	N87	ungapped	Epcos feritové jádro E	735
B66310G0000X197	E20/10/11	N97	ungapped	Epcos feritové jádro E	1470
B66310U0150K127	E20/10/11	N27	150 +10% -10%	Epcos feritové jádro E	2940
B66310U0230K127	E20/10/11	N27	230 +10% -10%	Epcos feritové jádro E	2940
B66310U0260K127	E20/10/11	N27	260 +10% -10%	Epcos feritové jádro E	2940
B66311A0100J087	E20/10/6	N87	100 +5% -5%	Epcos feritové jádro E	1470
B66311G0000X127	E20/10/6	N27	1300 +30% -20%	Epcos feritové jádro E	5880
B66311G0000X130	E20/10/6	N30	2150 +30% -20%	Epcos feritové jádro E	5880
B66311G0000X135	E20/10/6	T35	2500 +30% -20%	Epcos feritové jádro E	5880
B66311G0000X187	E20/10/6	N87	1470 +30% -20%	Epcos feritové jádro E	5880
B66311G0000X197	E20/10/6	N97	ungapped	Epcos feritové jádro E	5880
B66311G0050X187	E20/10/6	N87	gap 0.05 mm	Epcos feritové jádro E	5880
B66311G0090X127	E20/10/6	N27	gap 0.09 mm	Epcos feritové jádro E	5880
B66311G0090X187	E20/10/6	N87	gap 0.09 mm	Epcos feritové jádro E	5880
B66311G0100X187	E20/10/6	N87	gap 0.1+-0.02 mm	Epcos feritové jádro E	4410
B66311G0150X127	E20/10/6	N27	gap 0.15 mm	Epcos feritové jádro E	5880
B66311G0150X187	E20/10/6	N87	gap 0.15+-0.02 mm	Epcos feritové jádro E	5880
B66311G0170X127	E20/10/6	N27	gap 0.17 mm	Epcos feritové jádro E	5880
B66311G0170X187	E20/10/6	N87	gap 0.17 mm	Epcos feritové jádro E	5880
B66311G0200X187	E20/10/6	N87	gap 0.2+-0.02 mm	Epcos feritové jádro E	5880
B66311G0240X127	E20/10/6	N27	gap 0.24 mm	Epcos feritové jádro E	5880
B66311G0250X127	E20/10/6	N27	gap 0.25 mm	Epcos feritové jádro E	5880
B66311G0250X187	E20/10/6	N87	gap 0.25+-0.02 mm	Epcos feritové jádro E	5880
B66311G0315X187	E20/10/6	N87	gap 0.315+-0.02mm	Epcos feritové jádro E	5880
B66311G0500X127	E20/10/6	N27	gap 0.5 mm	Epcos feritové jádro E	5880
B66311G0500X187	E20/10/6	N87	gap 0.5+-0.05 mm	Epcos feritové jádro E	5880

B66311G0600X127	E20/10/6	N27 gap 0.6 mm	Epcos feritové jádro E	5880
B66311G0800X187	E20/10/6	N87 gap 0.8+-0.05 mm	Epcos feritové jádro E	5880
B66311G1000X127	E20/10/6	N27 gap 1.0 mm	Epcos feritové jádro E	5880
B66311U0100D187	E20/10/6	N87 100 +8% -8%	Epcos feritové jádro E	5880
B66311U0120J187	E20/10/6	N87 120 +5% -5%	Epcos feritové jádro E	5880
B66311U0135L187	E20/10/6	N87 135 +15% -15%	Epcos feritové jádro E	5880
B66311U0146J187	E20/10/6	N87 146 +5% -5%	Epcos feritové jádro E	5880
B66311U0190K187	E20/10/6	N87 190 +10% -10%	Epcos feritové jádro E	5880
B66311U0210X187	E20/10/6	N87 210 +8% -8%	Epcos feritové jádro E	5880
B66311U0315K187	E20/10/6	N87 315 +10% -10%	Epcos feritové jádro E	5880
B66314G0000X127	E21/9/5	N27 900 +30% -20%	Epcos feritové jádro E	7140
B66314G0000X130	E21/9/5	N30 1500 +30% -20%	Epcos feritové jádro E	7140
B66314G0070X130	E21/9/5	N30 gap 0.07 mm	Epcos feritové jádro E	7140
B66315G0000X127	E25.4/10/7	N27 1500 +30% -20%	Epcos feritové jádro E	3960
B66315G0000X130	E25.4/10/7	N30 2700 +30% -20%	Epcos feritové jádro E	3960
B66315G0000X187	E25.4/10/7	N87 1670 +30% -20%	Epcos feritové jádro E	3960
B66315G0250X127	E25.4/10/7	N27 gap 0.25 mm	Epcos feritové jádro E	3960
B66315G0500X127	E25.4/10/7	N27 gap 0.5 mm	Epcos feritové jádro E	3960
B66315G0600X127	E25.4/10/7	N27 gap 0.6 mm	Epcos feritové jádro E	3960
B66315G1000X127	E25.4/10/7	N27 gap 1.0 mm	Epcos feritové jádro E	3960
B66315U0070D127	E25.4/10/7	N27 70 +8% -8%	Epcos feritové jádro E	3960
B66317G0000X127	E25/13/7	N27 1750 +30% -20%	Epcos feritové jádro E	3600
B66317G0000X130	E25/13/7	N30 2900 +30% -20%	Epcos feritové jádro E	3600
B66317G0000X187	E25/13/7	N87 1850 +30% -20%	Epcos feritové jádro E	3600
B66317G0000X197	E25/13/7	N97 1950 +30% -20%	Epcos feritové jádro E	3600
B66317G0100X127	E25/13/7	N27 gap 0.1 mm	Epcos feritové jádro E	3600
B66317G0100X187	E25/13/7	N87 gap 0.1+-0.02 mm	Epcos feritové jádro E	3600
B66317G0160X127	E25/13/7	N27 gap 0.16 mm	Epcos feritové jádro E	3600
B66317G0160X187	E25/13/7	N87 gap 0.16+-0.02 mm	Epcos feritové jádro E	3600
B66317G0250X127	E25/13/7	N27 gap 0.25 mm	Epcos feritové jádro E	3600
B66317G0250X187	E25/13/7	N87 gap 0.25 mm	Epcos feritové jádro E	3600
B66317G0400X187	E25/13/7	N87 gap 0.4 mm	Epcos feritové jádro E	3600
B66317G0500X127	E25/13/7	N27 gap 0.5 mm	Epcos feritové jádro E	3600
B66317G0500X187	E25/13/7	N87 gap 0.5 mm	Epcos feritové jádro E	3600
B66317G0900X127	E25/13/7	N27 gap 0.9 mm	Epcos feritové jádro E	3600
B66317G1000X127	E25/13/7	N27 gap 1.0 mm	Epcos feritové jádro E	3600
B66317G1000X187	E25/13/7	N87 gap 1.0 mm	Epcos feritové jádro E	3600
B66317G1320X127	E25/13/7	N27 gap 1.32 mm	Epcos feritové jádro E	3600
B66317U0150D197	E25/13/7	N97 150 +8% -8%	Epcos feritové jádro E	3600
B66317U0150X187	E25/13/7	N87 150 +8% -8%	Epcos feritové jádro E	3600
B66317U0207J187	E25/13/7	N87 207 +5% -5%	Epcos feritové jádro E	3600
B66317U0410K187	E25/13/7	N87 410 +10% -10%	Epcos feritové jádro E	3600
B66319G0000X127	E30/15/7	N27 1700 +30% -20%	Epcos feritové jádro E	3400
B66319G0000X130	E30/15/7	N30 3100 +30% -20%	Epcos feritové jádro E	3400
B66319G0000X135	E30/15/7	T35 3500 +30% -20%	Epcos feritové jádro E	3400
B66319G0000X187	E30/15/7	N87 1900 +30% -20%	Epcos feritové jádro E	3400
B66319G0100X127	E30/15/7	N27 gap 0.1 mm	Epcos feritové jádro E	3400
B66319G0100X187	E30/15/7	N87 gap 0.1+-0.02 mm	Epcos feritové jádro E	3400
B66319G0180X127	E30/15/7	N27 gap 0.18 mm	Epcos feritové jádro E	3400
B66319G0180X187	E30/15/7	N87 gap 0.18+-0.02 mm	Epcos feritové jádro E	3400
B66319G0200X187	E30/15/7	N87 gap 0.2 mm	Epcos feritové jádro E	3400
B66319G0250X187	E30/15/7	N87 gap 0.25 mm	Epcos feritové jádro E	3400
B66319G0340X127	E30/15/7	N27 gap 0.34 mm	Epcos feritové jádro E	3400
B66319G0340X187	E30/15/7	N87 gap 0.34+-0.02 mm	Epcos feritové jádro E	3400
B66319G0500X127	E30/15/7	N27 gap 0.5 mm	Epcos feritové jádro E	3400
B66319G0500X187	E30/15/7	N87 gap 0.5+-0.05 mm	Epcos feritové jádro E	3400
B66319G0560X127	E30/15/7	N27 gap 0.56+-0.05 mm	Epcos feritové jádro E	3400
B66319G0800X187	E30/15/7	N87 gap 0.8+-0.05 mm	Epcos feritové jádro E	3400
B66319G1000X127	E30/15/7	N27 gap 1.0 mm	Epcos feritové jádro E	3400
B66319G1000X187	E30/15/7	N87 gap 1.0 mm	Epcos feritové jádro E	3400
B66319G1200X127	E30/15/7	N27 gap 1.2 mm	Epcos feritové jádro E	3400
B66322G0000X127	E10/5.5/5	N27 750 +25% -25%	Epcos feritové jádro E	8000
B66322G0000X187	E10/5.5/5	N87 800 +25% -25%	Epcos feritové jádro E	4000
B66325G0000X127	E42/21/15	N27 3500 +30% -20%	Epcos feritové jádro E	832
B66325G0000X130	E42/21/15	N30 7500 +30% -20%	Epcos feritové jádro E	832
B66325G0000X187	E42/21/15	N87 3950 +30% -20%	Epcos feritové jádro E	832
B66325G0000X195	E42/21/15	N95 ungapped	Epcos feritové jádro E	208
B66325G0000X197	E42/21/15	N97 ungapped	Epcos feritové jádro E	416

B66325G0100X127	E42/21/15	N27 gap 0.1 mm	Epcos feritové jádro E	832
B66325G0250X127	E42/21/15	N27 gap 0.25 mm	Epcos feritové jádro E	832
B66325G0500X127	E42/21/15	N27 gap 0.5 mm	Epcos feritové jádro E	832
B66325G0500X187	E42/21/15	N87 gap 0.5+-0.05 mm	Epcos feritové jádro E	416
B66325G0640X127	E42/21/15	N27 gap 0.64 mm	Epcos feritové jádro E	832
B66325G0750X187	E42/21/15	N87 gap 0.75+-0.05 mm	Epcos feritové jádro E	832
B66325G0800X187	E42/21/15	N87 gap 0.8+-0.05 mm	Epcos feritové jádro E	832
B66325G1000X127	E42/21/15	N27 gap 1.0 mm	Epcos feritové jádro E	832
B66325G1000X187	E42/21/15	N87 gap 1.0 mm	Epcos feritové jádro E	832
B66325G1500X127	E42/21/15	N27 gap 1.5 mm	Epcos feritové jádro E	832
B66325G1500X187	E42/21/15	N87 gap 1.5+-0.05 mm	Epcos feritové jádro E	832
B66325G2500X187	E42/21/15	N87 gap 2.5+-0.05 mm	Epcos feritové jádro E	832
B66329G0000X127	E42/21/20	N27 4750 +30% -20%	Epcos feritové jádro E	360
B66329G0000X130	E42/21/20	N30 9000 +30% -20%	Epcos feritové jádro E	360
B66329G0000X187	E42/21/20	N87 5200 +30% -20%	Epcos feritové jádro E	360
B66329G0000X195	E42/21/20	N95 ungapped	Epcos feritové jádro E	120
B66329G0000X197	E42/21/20	N97 5400 +30% -20%	Epcos feritové jádro E	360
B66329G0250X127	E42/21/20	N27 gap 0.25 mm	Epcos feritové jádro E	360
B66329G0400X187	E42/21/20	N87 gap 0.4+-0.02 mm	Epcos feritové jádro E	360
B66329G0500X127	E42/21/20	N27 gap 0.5 mm	Epcos feritové jádro E	360
B66329G0500X187	E42/21/20	N87 gap 0.5 mm	Epcos feritové jádro E	360
B66329G1000X127	E42/21/20	N27 gap 1.0 mm	Epcos feritové jádro E	360
B66329G1000X187	E42/21/20	N87 gap 1.0 mm	Epcos feritové jádro E	360
B66329G1500X127	E42/21/20	N27 gap 1.5 mm	Epcos feritové jádro E	360
B66329G1500X187	E42/21/20	N87 gap 1.5+-0.05 mm	Epcos feritové jádro E	360
B66329G1600X187	E42/21/20	N87 gap 1.6+-0.05 mm	Epcos feritové jádro E	360
B66329G4500X127	E42/21/20	N27 gap 4.5 mm	Epcos feritové jádro E	360
B66335G0000X127	E55/28/21	N27 5800 +30% -20%	Epcos feritové jádro E	216
B66335G0000X187	E55/28/21	N87 6400 +30% -20%	Epcos feritové jádro E	216
B66335G0000X188	E55/28/21-N88		Epcos feritové jádro E	216
B66335G0000X195	E55/28/21	N95 AL8600nH+30/-20%	Epcos feritové jádro E	216
B66335G0000X197	E55/28/21	N97 6700 +30% -20%	Epcos feritové jádro E	216
B66335G0060X187	E55/28/21	N87 gap 0.06+-0.02 mm	Epcos feritové jádro E	216
B66335G0125X187	E55/28/21	N87 gap 0.125 mm	Epcos feritové jádro E	108
B66335G0500X127	E55/28/21	N27 gap 0.5 mm	Epcos feritové jádro E	216
B66335G1000X127	E55/28/21	N27 gap 1.0 mm	Epcos feritové jádro E	216
B66335G1000X187	E55/28/21	N87 gap 1.0+-0.05 mm	Epcos feritové jádro E	216
B66335G1500X127	E55/28/21	N27 gap 1.5 mm	Epcos feritové jádro E	216
B66335G1500X187	E55/28/21	N87 gap 1.5+-0.05 mm	Epcos feritové jádro E	216
B66335G1500X192	E55/28/21	N92 gap 1.5+-0.05 mm	Epcos feritové jádro E	108
B66335G2000X127	E55/28/21	N27 gap 2.0+-0.05 mm	Epcos feritové jádro E	216
B66335G2000X187	E55/28/21	N87 gap 2.0+-0.05 mm	Epcos feritové jádro E	216
B66335G2400X127	E55/28/21	N27 gap 2.4+-0.05 mm	Epcos feritové jádro E	216
B66335G2500X187	E55/28/21	N87 gap 2.5 mm	Epcos feritové jádro E	108
B66335Q0100K187	E55/28/21-N87-DG100		Epcos feritové jádro E	324
B66335Q0100K195	E55/28/21DG	N95 100 +10% -10%	Epcos feritové jádro E	324
B66335Q0250K187	E55/28/21-N87-DG250		Epcos feritové jádro E	324
B66335Q0250K195	E55/28/21DG	N95 250 +10% -10%	Epcos feritové jádro E	324
B66335Q0400K187	E55/28/21-N87-DG400		Epcos feritové jádro E	324
B66335Q0400K195	E55/28/21DG	N95 400 +10% -10%	Epcos feritové jádro E	324
B66335U1600C197	E55/28/21	N97 AL1600nH+/-6%	Epcos feritové jádro E	108
B66337G0000X127	EC35/17/10	N27 2100 +30% -20%	Epcos feritové jádro EC	1200
B66337G0000X187	EC35/17/10	N87 2350 +30% -20%	Epcos feritové jádro EC	300
B66337G0250X127	EC35/17/10	N27 gap 0.25 mm	Epcos feritové jádro EC	1200
B66339G0000X127	EC41/20/12	N27 2700 +30% -20%	Epcos feritové jádro EC	832
B66341G0000X127	EC52/24/14	N27 3400 +30% -20%	Epcos feritové jádro EC	600
B66341G0000X187	EC52/24/14	N87 3800 +30% -20%	Epcos feritové jádro EC	600
B66343G0000X127	EC70/35/16	N27 3900 +30% -20%	Epcos feritové jádro EC	240
B66343G0000X187	EC70/35/16	N87 4300 +30% -20%	Epcos feritové jádro EC	240
B66344A0680C087	E55/28/25	N87 680 +6% -6%	Epcos feritové jádro E	100
B66344G0000X127	E55/28/25	N27 6800 +30% -20%	Epcos feritové jádro E	200
B66344G0000X187	E55/28/25	N87 7300 +30% -20%	Epcos feritové jádro E	200
B66344G0000X188	E55/28/25-N88		Epcos feritové jádro E	200
B66344G0000X197	E55/28/25	N97 AL7700nH+30%/-20%	Epcos feritové jádro E	200
B66344G1000X197	E55/28/25	N97 gap 1+-0.05 mm	Epcos feritové jádro E	200
B66344G1500X187	E55/28/25	N87 gap 1.5+-0.05 mm	Epcos feritové jádro E	200
B66344G2500X127	E55/28/25	N27 gap 2.5 mm	Epcos feritové jádro E	200
B66344Q0100K187	E55/28/25-N87-DG100		Epcos feritové jádro E	200

B66344Q0100K195	E55/28/25DG N95 100 +10% -10%	Epcos feritové jádro E	200
B66344Q0250K187	E55/28/25-N87-DG250	Epcos feritové jádro E	200
B66344Q0250K195	E55/28/25DG N95 250 +10% -10%	Epcos feritové jádro E	200
B66344Q0400K187	E55/28/25-N87-DG400	Epcos feritové jádro E	200
B66344Q0400K195	E55/28/25DG N95 400 +10% -10%	Epcos feritové jádro E	200
B66347G0000X127	ER42/22/15 N27 3200 +30% -20%	Epcos feritové jádro ER	624
B66347G0000X187	ER42/22/15 N87 3700 +30% -20%	Epcos feritové jádro ER	416
B66347G0000X197	ER42/22/15 N97 3800 +30% -20%	Epcos feritové jádro ER	416
B66350G0000X187	ER35/20/11 N87 AL2700nH+30%/-20%	Epcos feritové jádro ER	600
B66358A0380K127	ETD29/16/10 N27 380 +10% -10%	Epcos feritové jádro ETD	900
B66358G0000X127	ETD29/16/10 N27 2000 +30% -20%	Epcos feritové jádro ETD	900
B66358G0000X187	ETD29/16/10 N87 2200 +30% -20%	Epcos feritové jádro ETD	900
B66358G0000X195	ETD29/16/10 N95 2700 +30% -20%	Epcos feritové jádro ETD	900
B66358G0000X197	ETD29/16/10 N97 2250 +30% -20%	Epcos feritové jádro ETD	900
B66358G0100X127	ETD29/16/10 N27 gap 0.1 mm	Epcos feritové jádro ETD	900
B66358G0100X187	ETD29/16/10 N87 gap 0.1 mm	Epcos feritové jádro ETD	900
B66358G0200X127	ETD29/16/10 N27 gap 0.2 mm	Epcos feritové jádro ETD	900
B66358G0200X187	ETD29/16/10 N87 gap 0.2+0.02 mm	Epcos feritové jádro ETD	900
B66358G0500X127	ETD29/16/10 N27 gap 0.5 mm	Epcos feritové jádro ETD	900
B66358G0500X187	ETD29/16/10 N87 gap 0.5 mm	Epcos feritové jádro ETD	900
B66358G1000X127	ETD29/16/10 N27 gap 1.0 mm	Epcos feritové jádro ETD	900
B66358G1000X187	ETD29/16/10 N87 gap 1.0 mm	Epcos feritové jádro ETD	900
B66358G1000X197	ETD29/16/10 N97 gap 1.0+0.05 mm	Epcos feritové jádro ETD	600
B66358U0383J187	ETD29/16/10 N87 383 +5% -5%	Epcos feritové jádro ETD	900
B66359B1013T001	Coil former ETD29 Valox 420SE0	Epcos příslušenství feritu kostřička	900
B66359S2000X000	Yoke ETD29	Epcos příslušenství feritu spona	1000
B66359W1013T001	Coil former ETD29 Rynite FR530	Epcos příslušenství feritu kostřička	900
B66359X1014T001	Coil former ETD29 Rynite FR530	Epcos příslušenství feritu kostřička	900
B66361G0000X127	ETD34/17/11 N27 2400 +30% -20%	Epcos feritové jádro ETD	1200
B66361G0000X187	ETD34/17/11 N87 2600 +30% -20%	Epcos feritové jádro ETD	1200
B66361G0000X195	ETD34/17/11 N95 3300 +30% -20%	Epcos feritové jádro ETD	1200
B66361G0000X197	ETD34/17/11 N97 2650 +30% -20%	Epcos feritové jádro ETD	1200
B66361G0100X187	ETD34/17/11 N87 gap 0.1+0.02 mm	Epcos feritové jádro ETD	1200
B66361G0200X127	ETD34/17/11 N27 gap 0.2 mm	Epcos feritové jádro ETD	1200
B66361G0200X187	ETD34/17/11 N87 gap 0.2 mm	Epcos feritové jádro ETD	1200
B66361G0450X127	ETD34/17/11 N27 gap 0.45+0.02 mm	Epcos feritové jádro ETD	1200
B66361G0500X127	ETD34/17/11 N27 gap 0.5 mm	Epcos feritové jádro ETD	1200
B66361G0500X187	ETD34/17/11 N87 gap 0.5 mm	Epcos feritové jádro ETD	1200
B66361G1000X127	ETD34/17/11 N27 gap 1.0 mm	Epcos feritové jádro ETD	1200
B66361G1000X187	ETD34/17/11 N87 gap 1.0 mm	Epcos feritové jádro ETD	1200
B66361G1400X197	ETD34/17/11 N97 gap 1.40+0.05 mm	Epcos feritové jádro ETD	300
B66361G2000X187	ETD34/17/11 N87 gap 2.0+0.05 mm	Epcos feritové jádro ETD	1200
B66361G2500X187	ETD34/17/11 N87 gap 2.5+0.05 mm	Epcos feritové jádro ETD	1200
B66362A2000X000	Yoke ETD34	Epcos příslušenství feritu spona	1200
B66362B1014T001	Coil former ETD34 Valox 420SE0	Epcos příslušenství feritu kostřička	600
B66362W1014T001	Coil former ETD34 Rynite FR530	Epcos příslušenství feritu kostřička	600
B66362X1014T001	Coil former ETD34 Rynite FR530	Epcos příslušenství feritu kostřička	600
B66363G0000X127	ETD39/20/13 N27 2550 +30% -20%	Epcos feritové jádro ETD	800
B66363G0000X187	ETD39/20/13 N87 2700 +30% -20%	Epcos feritové jádro ETD	800
B66363G0000X192	ETD39/20/13 N92 2000 +30% -20%	Epcos feritové jádro ETD	800
B66363G0000X195	ETD39/20/13 N95 AL3400nH+30%/-20%	Epcos feritové jádro ETD	800
B66363G0000X197	ETD39/20/13 N97 2800 +30% -20%	Epcos feritové jádro ETD	800
B66363G0100X127	ETD39/20/13 N27 gap 0.1 mm	Epcos feritové jádro ETD	800
B66363G0100X187	ETD39/20/13 N87 A/G 0.1 +/-0.02	Epcos feritové jádro ETD	600
B66363G0200X127	ETD39/20/13 N27 gap 0.2 mm	Epcos feritové jádro ETD	800
B66363G0200X187	ETD39/20/13 N87 gap 0.2+0.02 mm	Epcos feritové jádro ETD	800
B66363G0500X127	ETD39/20/13 N27 gap 0.5 mm	Epcos feritové jádro ETD	800
B66363G0500X187	ETD39/20/13 N87 gap 0.5 mm	Epcos feritové jádro ETD	800
B66363G0600X187	ETD39/20/13 N87 gap 0.6 mm	Epcos feritové jádro ETD	800
B66363G0700X187	ETD39/20/13 N87 gap 0.7+0.05 mm	Epcos feritové jádro ETD	800
B66363G0800X187	ETD39/20/13 N87 gap 0.8 mm	Epcos feritové jádro ETD	800
B66363G1000X127	ETD39/20/13 N27 gap 1.0 mm	Epcos feritové jádro ETD	800
B66363G1000X187	ETD39/20/13 N87 gap 1.0 mm	Epcos feritové jádro ETD	800
B66363G1500X187	ETD39/20/13 N87 gap 1.5+0.05 mm	Epcos feritové jádro ETD	800
B66363G2000X127	ETD39/20/13 N27 gap 2.0 mm	Epcos feritové jádro ETD	800
B66363G2000X187	ETD39/20/13 N87 gap 2.0+0.05 mm	Epcos feritové jádro ETD	800
B66363G2500X187	ETD39/20/13 N87 gap 2.5 mm	Epcos feritové jádro ETD	800
B66363Q0100K187	ETD39/20/13-N87-DG100	Epcos feritové jádro ETD	400

B66363Q0100K195	ETD39/20/13DG N95 100 +10% -10%	Epcos feritové jádro ETD	400
B66363Q0150K187	ETD39/20/13-N87-DG150	Epcos feritové jádro ETD	400
B66363Q0150K195	ETD39/20/13DG N95 150 +10% -10%	Epcos feritové jádro ETD	400
B66363U0400D197	ETD39/20/13 N97 AL400nH+8%/-8%	Epcos feritové jádro ETD	800
B66364A2000X000	Yoke ETD39	Epcos příslušenství feritu spona	800
B66364B1016T001	Coil former ETD39 Valox 420SE0	Epcos příslušenství feritu kostříčka	400
B66364W1016T001	Coil former ETD39 Rynite FR530	Epcos příslušenství feritu kostříčka	400
B66365A0330J087	ETD44/22/15 N87 330 +5% -5%	Epcos feritové jádro ETD	288
B66365G0000X127	ETD44/22/15 N27 3300 +30% -20%	Epcos feritové jádro ETD	288
B66365G0000X187	ETD44/22/15 N87 3500 +30% -20%	Epcos feritové jádro ETD	288
B66365G0000X195	ETD44/22/15 N95 4400 +30% -20%	Epcos feritové jádro ETD	288
B66365G0000X197	ETD44/22/15 N97 3600 +30% -20%	Epcos feritové jádro ETD	288
B66365G0050X127	ETD44/22/15 N27 gap 0.05+-0.02 mm	Epcos feritové jádro ETD	288
B66365G0100X187	ETD44/22/15 N87 gap 0.1 mm	Epcos feritové jádro ETD	288
B66365G0200X127	ETD44/22/15 N27 gap 0.2 mm	Epcos feritové jádro ETD	288
B66365G0200X187	ETD44/22/15 N87 gap 0.2+-0.02 mm	Epcos feritové jádro ETD	288
B66365G0300X187	ETD44/22/15 N87 gap 0.3 +-0.02 mm	Epcos feritové jádro ETD	288
B66365G0500X127	ETD44/22/15 N27 gap 0.5 mm	Epcos feritové jádro ETD	288
B66365G0500X187	ETD44/22/15 N87 gap 0.5 mm	Epcos feritové jádro ETD	288
B66365G0800X187	ETD44/22/15 N87 gap 0.8+-0.05 mm	Epcos feritové jádro ETD	288
B66365G1000X127	ETD44/22/15 N27 gap 1.0 mm	Epcos feritové jádro ETD	288
B66365G1000X187	ETD44/22/15 N87 gap 1.0 mm	Epcos feritové jádro ETD	288
B66365G1200X187	ETD44/22/15 N87 gap 1.2+-0.05 mm	Epcos feritové jádro ETD	288
B66365G1500X127	ETD44/22/15 N27 gap 1.5 mm	Epcos feritové jádro ETD	288
B66365G1500X187	ETD44/22/15 N87 gap 1.5 mm	Epcos feritové jádro ETD	288
B66365G1900X187	ETD44/22/15 N87 gap 1.9+-0.05 mm	Epcos feritové jádro ETD	288
B66365G2000X187	ETD44/22/15 N87 gap 2.0+-0.05 mm	Epcos feritové jádro ETD	288
B66365U0195J187	ETD44/22/15 N87 195 +5% -5%	Epcos feritové jádro ETD	288
B66365U0200J187	ETD44/22/15 N87 200 +5% -5%	Epcos feritové jádro ETD	288
B66366A2000X000	Yoke ETD44	Epcos příslušenství feritu spona	300
B66366B1018T001	Coil former ETD44 Valox 420SE0	Epcos příslušenství feritu kostříčka	300
B66366W1018T001	Coil former ETD44 Rynite FR530	Epcos příslušenství feritu kostříčka	300
B66367A0610D087	ETD49/25/16 N87 610 +8% -8%	Epcos feritové jádro ETD	360
B66367G0000X127	ETD49/25/16 N27 3700 +30% -20%	Epcos feritové jádro ETD	240
B66367G0000X187	ETD49/25/16 N87 3800 +30% -20%	Epcos feritové jádro ETD	240
B66367G0000X195	ETD49/25/16-N95	Epcos feritové jádro ETD	240
B66367G0000X197	ETD49/25/16 N97 3900 +30% -20%	Epcos feritové jádro ETD	240
B66367G0100X187	ETD49/25/16 N87 gap 0.1 +-0.02 mm	Epcos feritové jádro ETD	240
B66367G0200X187	ETD49/25/16 N87 gap 0.2 mm	Epcos feritové jádro ETD	240
B66367G0500X127	ETD49/25/16 N27 gap 0.5 mm	Epcos feritové jádro ETD	240
B66367G0500X187	ETD49/25/16 N87 gap 0.5 mm	Epcos feritové jádro ETD	240
B66367G1000X127	ETD49/25/16 N27 gap 1.0 mm	Epcos feritové jádro ETD	240
B66367G1000X187	ETD49/25/16 N87 gap 1.0+-0.05 mm	Epcos feritové jádro ETD	240
B66367G1250X187	ETD49/25/16 N87 gap 1.25+-0.05 mm	Epcos feritové jádro ETD	240
B66367G1400X187	ETD49/25/16 N87 gap 1.4 mm	Epcos feritové jádro ETD	240
B66367G1500X187	ETD49/25/16 N87 gap 1.5 +-0.05 mm	Epcos feritové jádro ETD	240
B66367G2000X127	ETD49/25/16 N27 gap 2.0 mm	Epcos feritové jádro ETD	240
B66367G2000X187	ETD49/25/16 N87 gap 2.0+-0.05 mm	Epcos feritové jádro ETD	240
B66367G3000X127	ETD49/25/16 N27 gap 3.0 mm	Epcos feritové jádro ETD	240
B66367G3000X187	ETD49/25/16 N87 gap 3.0 mm	Epcos feritové jádro ETD	240
B66367Q0100K187	ETD49/25/16-N87-DG100	Epcos feritové jádro ETD	240
B66367Q0100K195	ETD49/25/16DG N95 100 +10% -10%	Epcos feritové jádro ETD	240
B66367Q0250K187	ETD49/25/16-N87-DG250	Epcos feritové jádro ETD	240
B66367Q0250K195	ETD49/25/16DG N95 250 +10% -10%	Epcos feritové jádro ETD	240
B66368A2000X000	Yoke ETD49	Epcos příslušenství feritu spona	300
B66368B1020T001	Coil former ETD49 Valox 420SE0	Epcos příslušenství feritu kostříčka	240
B66368W1020T001	Coil former ETD49 Rynite FR530	Epcos příslušenství feritu kostříčka	240
B66370G0000X127	E34/14/9 N27 2300 +30% -20%	Epcos feritové jádro E	1440
B66370G0000X187	E34/14/9 N87 2450 +30% -20%	Epcos feritové jádro E	960
B66371A0240B087	E70/33/32 N87 AL240nH+4%/-4%	Epcos feritové jádro E	90
B66371G0000X127	E70/33/32 N27 8850 +30% -20%	Epcos feritové jádro E	90
B66371G0000X187	E70/33/32 N87 9700 +30% -20%	Epcos feritové jádro E	90
B66371G0000X188	E70/33/32-N88	Epcos feritové jádro E	90
B66371G0000X195	E70/33/32 N95 ungapped	Epcos feritové jádro E	90
B66371G0000X197	E70/33/32 N97 ungapped	Epcos feritové jádro E	120
B66371G1500X127	E70/33/32 N27 gap 1.5 mm	Epcos feritové jádro E	90
B66371G2000X187	E70/33/32 N87 2+-0.05 mm	Epcos feritové jádro E	30
B66371G2400X127	E70/33/32 N27 gap 2.4 mm	Epcos feritové jádro E	90

B66371G2500X187	E70/33/32	N87 gap 2.5+0.05 mm	Epcos feritové jádro E	90
B66371G4000X127	E70/33/32	N27 gap 4.0+0.05 mm	Epcos feritové jádro E	90
B66371G4000X187	E70/33/32	N87 gap 4.0+0.05 mm	Epcos feritové jádro E	60
B66371Q0100K187	E70/33/32DG	N87 100 +10% -10%	Epcos feritové jádro E	72
B66371Q0100K195	E70/33/32-N95-DG100		Epcos feritové jádro E	72
B66371Q0250K187	E70/33/32DG	N87 250 +10% -10%	Epcos feritové jádro E	72
B66371Q0250K195	E70/33/32-N95-DG250		Epcos feritové jádro E	72
B66371Q0400K187	E70/33/32DG	N87 400 +10% -10%	Epcos feritové jádro E	72
B66371Q0400K195	E70/33/32-N95-DG400		Epcos feritové jádro E	72
B66371U0324A187	E70/33/32	N87 324 +3% -3%	Epcos feritové jádro E	90
B66371U2050J187	E70/33/32 N87	AL2050nH+5%/-5%	Epcos feritové jádro E	90
B66371U3800K187	E70/33/32 N87	AL3800nH+10%/-10%	Epcos feritové jádro E	90
B66372A2000T001	Coil former	E70 4-core Ryton R-4	Epcos příslušenství feritu kostřička	30
B66372B1000T001	Coil former	E70 Rynite FR530	Epcos příslušenství feritu kostřička	30
B66372B2000T001	Coil former	E70 4-core UltradurS4090G6	Epcos příslušenství feritu kostřička	30
B66375A0086J027	E80/38/20	N27 86 +5% -5%	Epcos feritové jádro E	80
B66375G0000X127	E80/38/20	N27 4150 +30% -20%	Epcos feritové jádro E	80
B66375G0000X187	E80/38/20	N87 4500 +30% -20%	Epcos feritové jádro E	80
B66375G0000X195	E80/38/20-N95		Epcos feritové jádro E	80
B66375G0000X197	E80/38/20	N97 4700 +30% -20%	Epcos feritové jádro E	80
B66375G0250X187	E80/38/20	N87 gap 0.25+0.02 mm	Epcos feritové jádro E	80
B66375G0500X187	E80/38/20	N87 gap 0.5+0.05 mm	Epcos feritové jádro E	80
B66375G1000X187	E80/38/20	N87 gap 1.0 mm	Epcos feritové jádro E	80
B66375Q0080K187	E80/38/20-N87-DG80		Epcos feritové jádro E	80
B66375Q0080K188	E80/38/20-N88-DG80		Epcos feritové jádro E	80
B66375Q0080K195	E80/38/20DG	N95 80 +/- 10%	Epcos feritové jádro E	80
B66375Q0080K197	E80/38/20-N97-DG80		Epcos feritové jádro E	80
B66375Q0100K187	E80/38/20-N87-DG100		Epcos feritové jádro E	80
B66375Q0100K188	E80/38/20-N88-DG100		Epcos feritové jádro E	80
B66375Q0100K195	E80/38/20DG	N95 100 +/- 10%	Epcos feritové jádro E	80
B66375Q0100K197	E80/38/20-N97-DG100		Epcos feritové jádro E	80
B66375Q0150K187	E80/38/20-N87-DG150		Epcos feritové jádro E	80
B66375Q0150K188	E80/38/20-N88-DG150		Epcos feritové jádro E	80
B66375Q0150K195	E80/38/20DG	N95 150 +/-10%	Epcos feritové jádro E	80
B66375Q0150K197	E80/38/20-N97-DG150		Epcos feritové jádro E	80
B66377G0000X127	ER46/17/18	N27 5700 +30% -20%	Epcos feritové jádro E	540
B66377G1000X127	ER46/17/18	N27 gap 1.0 mm	Epcos feritové jádro E	540
B66377G1500X127	ER46/17/18	N27 gap 1.5 mm	Epcos feritové jádro E	540
B66379G0000X127	E19/8/5	N27 1050 +30% -20%	Epcos feritové jádro E	7140
B66379G0000X130	E19/8/5	N30 1700 +30% -20%	Epcos feritové jádro E	7140
B66379G0000X187	E19/8/5	N87 1150 +30% -20%	Epcos feritové jádro E	7140
B66379U0170X127	E19/8/5	N27 170 +8% -8%	Epcos feritové jádro E	7140
B66381G0000X127	E40/16/12	N27 3800 +30% -20%	Epcos feritové jádro E	624
B66381G0000X187	E40/16/12	N87 4150 +30% -20%	Epcos feritové jádro E	624
B66383G0000X127	E47/20/16	N27 5100 +30% -20%	Epcos feritové jádro E	900
B66383G0000X165	E47/20/16	T65 10000 +30% -20%	Epcos feritové jádro E	900
B66383G0000X187	E47/20/16	N87 5600 +30% -20%	Epcos feritové jádro E	900
B66385G0000X187	E56/24/19	N87 6900 +30% -20%	Epcos feritové jádro E	432
B66387A0260J087	E65/32/27 N87	AL260nH+5%/-5%	Epcos feritové jádro E	28
B66387G0000X127	E65/32/27	N27 7200 +30% -20%	Epcos feritové jádro E	112
B66387G0000X187	E65/32/27	N87 7900 +30% -20%	Epcos feritové jádro E	112
B66387G0000X188	E65/32/27-N88		Epcos feritové jádro E	112
B66387G0000X192	E65/32/27	N92 5800 +30% -20%	Epcos feritové jádro E	112
B66387G0000X195	E65/32/27 N95	AL11000nH+30%/-20%	Epcos feritové jádro E	112
B66387G0000X197	E65/32/27 N97	AL7900nH+30%/-20%	Epcos feritové jádro E	112
B66387G0500X187	E65/32/27	N87 gap 0.5 mm	Epcos feritové jádro E	112
B66387G1000X127	E65/32/27	N27 gap 1.0 mm	Epcos feritové jádro E	112
B66387G1000X187	E65/32/27	N87 gap 1.0+0.05 mm	Epcos feritové jádro E	112
B66387G1200X187	E65/32/27	N87 gap 1.2 mm	Epcos feritové jádro E	112
B66387G1500X127	E65/32/27	N27 gap 1.5 mm	Epcos feritové jádro E	112
B66387G1500X187	E65/32/27	N87 gap 1.5 mm	Epcos feritové jádro E	112
B66387G1700X187	E65/32/27	N87 gap 1.7+0.05 mm	Epcos feritové jádro E	112
B66387G2000X127	E65/32/27	N27 gap 2.0 mm	Epcos feritové jádro E	112
B66387G2500X187	E65/32/27	N87 gap 2.5+0.05 mm	Epcos feritové jádro E	112
B66387G3000X127	E65/32/27	N27 gap 3.0 mm	Epcos feritové jádro E	112
B66387G3500X127	E65/32/27	N27 gap 3.5 mm	Epcos feritové jádro E	112
B66387Q0100K187	E65/32/27DG	N87 100 +10% -10%	Epcos feritové jádro E	160
B66387Q0100K195	E65/32/27-N95-DG100		Epcos feritové jádro E	80

B66387Q0250K187	E65/32/27DG N87 250 +10% -10%	Epcos feritové jádro E	160
B66387Q0250K195	E65/32/27-N95-DG250	Epcos feritové jádro E	80
B66387Q0400K187	E65/32/27DG N87 400 +10% -10%	Epcos feritové jádro E	160
B66387Q0400K195	E65/32/27-N95-DG400	Epcos feritové jádro E	80
B66387U3164L187	E65/32/27 N87 3164 +15% -15%	Epcos feritové jádro E	112
B66388A2000T001	Coil former E65 4-core Ryton R-4	Epcos příslušenství feritu kostřička	108
B66388B1000T001	Coil former E65 Rynite FR530	Epcos příslušenství feritu kostřička	28
B66389G0000X127	E36/18/11 N27 2900 +30% -20%	Epcos feritové jádro E	1260
B66389G0000X187	E36/18/11 N87 3100 +30% -20%	Epcos feritové jádro E	1260
B66389G0300X187	E36/18/11 N87 gap 0.3+-0.02 mm	Epcos feritové jádro E	1260
B66389G0350X187	E36/18/11 N87 gap 0.35+-0.02 mm	Epcos feritové jádro E	1260
B66389G0500X127	E36/18/11 N27 gap 0.5 mm	Epcos feritové jádro E	1260
B66389G0600X187	E36/18/11 N87 gap 0.6+-0.05 mm	Epcos feritové jádro E	1260
B66389G1000X127	E36/18/11 N27 gap 1.0 mm	Epcos feritové jádro E	1260
B66389G1000X187	E36/18/11 N87 gap 1.0+-0.05 mm	Epcos feritové jádro E	1260
B66390A1016T001	Coil former E36 Pocan B4235	Epcos příslušenství feritu kostřička	420
B66395G0000X127	ETD54/28/19 N27 4200 +30% -20%	Epcos feritové jádro ETD	243
B66395G0000X187	ETD54/28/19 N87 4450 +30% -20%	Epcos feritové jádro ETD	243
B66395G0000X197	ETD54/28/19 N97 4600 +30% -20%	Epcos feritové jádro ETD	243
B66395G0200X187	ETD54/28/19 N87 gap 0.2+-0.02 mm	Epcos feritové jádro ETD	243
B66395G0300X187	ETD54/28/19 N87 gap 0.3 +-0.02 mm	Epcos feritové jádro ETD	243
B66395G0500X187	ETD54/28/19 N87 gap 0.5+-0.05 mm	Epcos feritové jádro ETD	243
B66395G1000X187	ETD54/28/19 N87 gap 1.0 mm	Epcos feritové jádro ETD	243
B66395G1500X187	ETD54/28/19 N87 gap 1.5+-0.05 mm	Epcos feritové jádro ETD	243
B66395G2000X187	ETD54/28/19 N87 gap 2.0 mm	Epcos feritové jádro ETD	243
B66395G2500X127	ETD54/28/19 N27 gap 2.5+-0.05 mm	Epcos feritové jádro ETD	243
B66395U0160A187	ETD54/28/19 N87 160 +3% -3%	Epcos feritové jádro ETD	243
B66395U0200J187	ETD54/28/19 N87 200 +5% -5%	Epcos feritové jádro ETD	243
B66396A2000X000	Yoke ETD54	Epcos příslušenství feritu spona	300
B66396W1022T001	Coil former ETD54 Rynite FR530	Epcos příslušenství feritu kostřička	300
B66397A0063A087	ETD59/31/22 N87 63 +3% -3%	Epcos feritové jádro ETD	160
B66397G0000X127	ETD59/31/22 N27 5000 +30% -20%	Epcos feritové jádro ETD	160
B66397G0000X187	ETD59/31/22 N87 5300 +30% -20%	Epcos feritové jádro ETD	80
B66397G0000X195	ETD59/31/22 N95 AL6600nH+30/-20%	Epcos feritové jádro ETD	120
B66397G0000X197	ETD59/31/22 N97 5500 +30% -20%	Epcos feritové jádro ETD	160
B66397G0200X187	ETD59/31/22 N87 gap 0.2 mm	Epcos feritové jádro ETD	160
B66397G0400X187	ETD59/31/22 N87 gap 0.4+-0.02 mm	Epcos feritové jádro ETD	160
B66397G0400X197	ETD59/31/22 N97 gap 0.4+-0.02 mm	Epcos feritové jádro ETD	160
B66397G1000X187	ETD59/31/22 N87 gap 1.0+-0.05 mm	Epcos feritové jádro ETD	160
B66397G1500X127	ETD59/31/22 N27 gap 1.5+-0.05 mm	Epcos feritové jádro ETD	80
B66397G1500X187	ETD59/31/22 N87 gap 1.5+-0.05 mm	Epcos feritové jádro ETD	160
B66397G2000X187	ETD59/31/22 N87 gap 2.0+-0.05 mm	Epcos feritové jádro ETD	160
B66397G3000X187	ETD59/31/22 N87 gap 3.0+-0.05 mm	Epcos feritové jádro ETD	160
B66397G7200X187	ETD59/31/22 N87 gap 7.2+-0.05 mm	Epcos feritové jádro ETD	160
B66397Q0100K187	ETD59/31/22-N87-DG100	Epcos feritové jádro ETD	160
B66397Q0100K195	ETD59/31/22-N95-DG100	Epcos feritové jádro ETD	160
B66397Q0250K187	ETD59/31/22-N87-DG250	Epcos feritové jádro ETD	160
B66397Q0250K195	ETD59/31/22-N95-DG250	Epcos feritové jádro ETD	160
B66397Q0400K187	ETD59/31/22-N87-DG400	Epcos feritové jádro ETD	160
B66397Q0400K195	ETD59/31/22-N95-DG400	Epcos feritové jádro ETD	160
B66398A2000X000	Yoke ETD59	Epcos příslušenství feritu spona	160
B66398W1024T001	Coil former ETD59 Rynite FR530	Epcos příslušenství feritu kostřička	160
B66408G0000X127	EV25/13/13 N27 2400 +30% -20%	Epcos feritové jádro EV	1728
B66408G0000X187	EV25/13/13 N87 2500 +30% -20%	Epcos feritové jádro EV	1728
B66408G0500X187	EV25/13/13 N87 gap 0.5+-0.05 mm	Epcos feritové jádro EV	1728
B66408G0900X187	EV25/13/13 N87 gap 0.9+-0.05 mm	Epcos feritové jádro EV	1728
B66411G0000X149	EFD10/5/3 N49 370 +30% -20%	Epcos feritové jádro EFD	13500
B66411G0000X187	EFD10/5/3 N87 450 +30% -20%	Epcos feritové jádro EFD	13500
B66411G0000X197	EFD10/5/3 N97 470 +30% -20%	Epcos feritové jádro EFD	13500
B66411U0065D138	EFD10/5/3 T38 65 +8% -8%	Epcos feritové jádro EFD	13500
B66411U0075D149	EFD10/5/3 N49 75 +8% -8%	Epcos feritové jádro EFD	13500
B66413A0040J087	EFD15/8/5 N87 40 +5% -5%	Epcos feritové jádro EFD	7680
B66413A0055E087	EFD15/8/5 N87 55 +7% -7%	Epcos feritové jádro EFD	7680
B66413G0000X149	EFD15/8/5 N49 600 +30% -20%	Epcos feritové jádro EFD	7680
B66413G0000X187	EFD15/8/5 N87 780 +30% -20%	Epcos feritové jádro EFD	7680
B66413G0000X195	EFD15/8/5 N95 AL880nH+30%/ -20%	Epcos feritové jádro EFD	3840
B66413G0000X197	EFD15/8/5 N97 820 +30% -20%	Epcos feritové jádro EFD	7680
B66413G0000X608	EFD15/8/5 PC200 370 +30% -20%	Epcos feritové jádro EFD	3840

B66413G0100X187	EFD15/8/5	N87 gap 0.1 mm	Epcos feritové jádro EFD	1920
B66413U0050J187	EFD15/8/5	N87 50 +5% -5%	Epcos feritové jádro EFD	7680
B66413U0056J187	EFD15/8/5	N87 56 +5% -5%	Epcos feritové jádro EFD	7680
B66413U0069K187	EFD15/8/5	N87 AL69nH+10%/-10%	Epcos feritové jádro EFD	3840
B66413U0100K187	EFD15/8/5	N87 100 +10% -10%	Epcos feritové jádro EFD	7680
B66413U0100K197	EFD15/8/5	N97 100 +10% -10%	Epcos feritové jádro EFD	7680
B66413U0113K187	EFD15/8/5	N87 113 +10% -10%	Epcos feritové jádro EFD	7680
B66413U0125K187	EFD15/8/5	N87 125 +10% -10%	Epcos feritové jádro EFD	7680
B66413U0138K187	EFD15/8/5	N87 138 +10% -10%	Epcos feritové jádro EFD	7680
B66413U0160K187	EFD15/8/5	N87 160 +10% -10%	Epcos feritové jádro EFD	7680
B66413U0160L187	EFD15/8/5	N87 160 +15% -15%	Epcos feritové jádro EFD	7680
B66413U0160L197	EFD15/8/5	N97 160 +10% -10%	Epcos feritové jádro EFD	7680
B66414A7000X000	Cover plate	E13/EFD15 Vectra E130i	Epcos příslušenství feritu	3840
B66414B2000X000	Yoke	EFD15	Epcos příslušenství feritu spona	3840
B66414B6008T001	Coil former	EFD15 SMD Vectra E130i	Epcos příslušenství feritu kostříčka	1920
B66414W1008D001	Coil former	EFD15 Sumikon PM 9630	Epcos příslušenství feritu kostříčka	1920
B66417A0160K087	EFD20/10/7	N87 160 +10% -10%	Epcos feritové jádro EFD	3780
B66417G0000X149	EFD20/10/7	N49 910 +30% -20%	Epcos feritové jádro EFD	3750
B66417G0000X187	EFD20/10/7	N87 1200 +30% -20%	Epcos feritové jádro EFD	3780
B66417G0000X195	EFD20/10/7	N95 ungapped	Epcos feritové jádro EFD	1260
B66417G0000X197	EFD20/10/7	N97 1250 +30% -20%	Epcos feritové jádro EFD	3780
B66417G0000X608	EFD20/10/7	PC200 560 +30% -20%	Epcos feritové jádro EFD	3780
B66417U0063J187	EFD20/10/7	N87 63 +5% -5%	Epcos feritové jádro EFD	3780
B66417U0083K187	EFD20/10/7	N87 83 +10% -10%	Epcos feritové jádro EFD	3780
B66417U0100K149	EFD20/10/7	N49 100 +10% -10%	Epcos feritové jádro EFD	1250
B66417U0100K187	EFD20/10/7	N87 100 +10% -10%	Epcos feritové jádro EFD	3780
B66417U0160J187	EFD20/10/7	N87 160 +5% -5%	Epcos feritové jádro EFD	3780
B66417U0160K187	EFD20/10/7	N87 160 +10% -10%	Epcos feritové jádro EFD	3780
B66417U0242K187	EFD20/10/7	N87 242 +10% -10%	Epcos feritové jádro EFD	3780
B66417U0250K187	EFD20/10/7	N87 250 +10% -10%	Epcos feritové jádro EFD	3780
B66417U0330K187	EFD20/10/7	N87 AL330nH+10%/-10%	Epcos feritové jádro EFD	2520
B66417U0400H187	EFD20/10/7	N87 400 +12% -12%	Epcos feritové jádro EFD	3780
B66417U0428X187	EFD20/10/7	N87 428 +11% -11%	Epcos feritové jádro EFD	3780
B66417U0450L187	EFD20/10/7	N87 AL450nH+15%/-15%	Epcos feritové jádro EFD	2520
B66417U0630M187	EFD20/10/7	N87 630 +20% -20%	Epcos feritové jádro EFD	3780
B66418B2000X000	Yoke	EFD20	Epcos příslušenství feritu spona	3780
B66418W1008D001	Coil former	EFD20 Sumikon PM 9630	Epcos příslušenství feritu kostříčka	2520
B66421G0000X130	EFD25/13/9	N30 3000 +30% -20%	Epcos feritové jádro EFD	2600
B66421G0000X135	EFD25/13/9	T35 AL3500nH+30%/-20%	Epcos feritové jádro EFD	650
B66421G0000X187	EFD25/13/9	N87 2000 +30% -20%	Epcos feritové jádro EFD	2600
B66421G0000X192	EFD25/13/9	N92 1500 +30% -20%	Epcos feritové jádro EFD	2600
B66421G0000X197	EFD25/13/9	N97 2100 +30% -20%	Epcos feritové jádro EFD	2600
B66421U0090A197	EFD25/13/9	N97 90 +3% -3%	Epcos feritové jádro EFD	2600
B66421U0103B187	EFD25/13/9	N87 103 +4% -4%	Epcos feritové jádro EFD	2600
B66421U0117J187	EFD25/13/9	N87 117 +5% -5%	Epcos feritové jádro EFD	2600
B66421U0160K187	EFD25/13/9	N87 160 +10% -10%	Epcos feritové jádro EFD	2600
B66421U0160K197	EFD25/13/9	N97 160 +10% -10%	Epcos feritové jádro EFD	650
B66421U0174D187	EFD25/13/9	N87 174 +8% -8%	Epcos feritové jádro EFD	2600
B66421U0230K187	EFD25/13/9	N87 230 +10% -10%	Epcos feritové jádro EFD	2600
B66421U0250K187	EFD25/13/9	N87 250 +10% -10%	Epcos feritové jádro EFD	2600
B66421U0277K187	EFD25/13/9	N87 277 +10% -10%	Epcos feritové jádro EFD	2600
B66421U0315K187	EFD25/13/9	N87 315 +10% -10%	Epcos feritové jádro EFD	2600
B66421U0400K187	EFD25/13/9	N87 AL400 nH+10/-10%	Epcos feritové jádro EFD	650
B66422B2000X000	Yoke	EFD25	Epcos příslušenství feritu spona	2600
B66422W1010D001	Coil former	EFD25 Sumikon PM 9630	Epcos příslušenství feritu kostříčka	1300
B66423G0000X187	EFD30/15/9	N87 2050 +30% -20%	Epcos feritové jádro EFD	900
B66423G0000X197	EFD30/15/9	N97 2150 +30% -20%	Epcos feritové jádro EFD	900
B66423U0160K187	EFD30/15/9	N87 160 +10% -10%	Epcos feritové jádro EFD	900
B66423U0250K187	EFD30/15/9	N87 250 +10% -10%	Epcos feritové jádro EFD	900
B66423U0315K187	EFD30/15/9	N87 315 +10% -10%	Epcos feritové jádro EFD	900
B66424B2000X000	Yoke	EFD30	Epcos příslušenství feritu spona	900
B66424W1012D001	Coil former	EFD30 Sumikon PM 9630	Epcos příslušenství feritu kostříčka	600
B66424X1012D001	Coil former	EFD30 Sumikon PM 9630	Epcos příslušenství feritu kostříčka	600
B66432G0000X187	EV30/16/13	N87 2800 +30% -20%	Epcos feritové jádro EV	900
B66432G0000X195	EV30/16/13	N95 AL3500nH+30%/-20%	Epcos feritové jádro EV	900
B66432U0220K187	EV30/16/13	N87 AL220nH+10%/-10%	Epcos feritové jádro EV	1350
B66433G0000X187	ER28/17/11	N87 2400 +30% -20%	Epcos feritové jádro ER	600
B66434G0000X141	EV15/9/7	N41 1520 +25% -25%	Epcos feritové jádro EV	3840

B66434G0000X187	EV15/9/7	N87 1250 +25% -25%	Epcos feritové jádro EV	3840
B66434G0000X197	EV15/9/7	N97 1300 +25% -25%	Epcos feritové jádro EV	3840
B66453G0000X149	ELP18/4/10	N49 1900 +25% -25%	Epcos feritové jádro ELP	2016
B66453G0000X187	ELP18/4/10	N87 2600 +25% -25%	Epcos feritové jádro ELP	2016
B66453G0000X192	ELP18/4/10	N92 2050 +25% -25%	Epcos feritové jádro ELP	2016
B66453G0000X197	ELP18/4/10	N97 2650 +25% -25%	Epcos feritové jádro ELP	2016
B66453G0000X608	ELP18/4/10	PC200 1300 +25% -25%	Epcos feritové jádro ELP	2016
B66453K0000X149	I18/2/10	N49 2100 +25% -25%	Epcos feritové jádro I	2016
B66453K0000X187	I18/2/10	N87 2900 +25% -25%	Epcos feritové jádro I	2016
B66453K0000X192	I18/2/10	N92 2300 +25% -25%	Epcos feritové jádro I	2016
B66453K0000X197	I18/2/10	N97 3000 +25% -25%	Epcos feritové jádro I	2016
B66453K0000X608	I18/2/10	PC200 1500 +25% -25%	Epcos feritové jádro I	2016
B66453U0295K187	ELP18/4/10	N87 295 +10% -10%	Epcos feritové jádro ELP	1008
B66454A1014T001	Coil former E40	Valox 420SE0	Epcos příslušenství feritu kostřička	624
B66455G0000X149	ELP22/6/16	N49 3100 +25% -25%	Epcos feritové jádro ELP	1200
B66455G0000X187	ELP22/6/16	N87 4500 +25% -25%	Epcos feritové jádro ELP	1200
B66455G0000X192	ELP22/6/16	N92 3400 +25% -25%	Epcos feritové jádro ELP	1200
B66455G0000X197	ELP22/6/16	N97 4600 +25% -25%	Epcos feritové jádro ELP	1200
B66455G0000X608	ELP22/6/16	PC200 2100 +25% -25%	Epcos feritové jádro ELP	1200
B66455G1000X608	ELP22/6/16	PC200 gap 1+-0.05 mm	Epcos feritové jádro ELP	600
B66455H0000X187	ELP22/6/16	N87 gap 0.15+-0.025	Epcos feritové jádro ELP	1200
B66455K0000X149	I22/2.5/16	N49 3700 +25% -25%	Epcos feritové jádro I	1200
B66455K0000X187	I22/2.5/16	N87 5200 +25% -25%	Epcos feritové jádro I	1200
B66455K0000X192	I22/2.5/16	N92 4000 +25% -25%	Epcos feritové jádro I	1200
B66455K0000X197	I22/2.5/16	N97 5250 +25% -25%	Epcos feritové jádro I	1200
B66455W0315K197	ELP22/6/16	N97 315 +10% -10%	Epcos feritové jádro ELP	1200
B66455W0400K197	ELP22/6/16	N97 400 +10% -10%	Epcos feritové jádro ELP	1200
B66455W1700M187	ELP22/6/16	N87 1700 +20% -20%	Epcos feritové jádro ELP	1200
B66456A1012T001	Coil former EV15 SMD	SumikaSuper E4008	Epcos příslušenství feritu kostřička	1280
B66457G0000X101	ELP32/6/20	K 1 300 +25% -25%	Epcos feritové jádro ELP	5776
B66457G0000X149	ELP32/6/20	N49 3900 +25% -25%	Epcos feritové jádro ELP	1216
B66457G0000X187	ELP32/6/20	N87 5700 +25% -25%	Epcos feritové jádro ELP	1216
B66457G0000X192	ELP32/6/20	N92 4300 +25%-25%	Epcos feritové jádro ELP	304
B66457G0000X197	ELP32/6/20	N97 5700 +25% -25%	Epcos feritové jádro ELP	1216
B66457K0000X187	I32/3/20	N87 6300 +25% -25%	Epcos feritové jádro I	1216
B66457K0000X192	I32/3/20	N92 4800 +25% -25%	Epcos feritové jádro I	1216
B66457K0000X197	I32/3/20	N97 6300 +25% -25%	Epcos feritové jádro I	1216
B66457W0250J192	ELP32/6/20	N92 250 +5% -5%	Epcos feritové jádro ELP	608
B66457W0630J187	ELP32/6/20	N87 630 +5% -5%	Epcos feritové jádro ELP	1216
B66459G0000X101	ELP38/8/25	K 1 360 +25% -25%	Epcos feritové jádro ELP	450
B66459G0000X187	ELP38/8/25	N87 7200 +25% -25%	Epcos feritové jádro ELP	450
B66459G0000X192	ELP38/8/25	N92 5400 +25% -25%	Epcos feritové jádro ELP	450
B66459G0000X197	ELP38/8/25	N97 7400 +25% -25%	Epcos feritové jádro ELP	450
B66459G0650X187	ELP38/8/25	N87 gap 0.65+-0.05 mm	Epcos feritové jádro ELP	450
B66459G0800X187	ELP38/8/25	N87 390 +0.05% -0.05%	Epcos feritové jádro ELP	450
B66459H0001X187	ELP38/8/25	N87 7200 +25% -25%	Epcos feritové jádro ELP	450
B66459K0000X149	I38/4/25	N49 5700 +25% -25%	Epcos feritové jádro I	300
B66459K0000X187	I38/4/25	N87 8300 +25% -25%	Epcos feritové jádro I	450
B66459K0000X192	I38/4/25	N92 6200 +25% -25%	Epcos feritové jádro I	300
B66459W0630J187	ELP38/8/25	N87 630 +5% -5%	Epcos feritové jádro ELP	450
B66461G0000X149	ELP43/10/28	N49 5000 +25% -25%	Epcos feritové jádro ELP	450
B66461G0000X187	ELP43/10/28	N87 7300 +25% -25%	Epcos feritové jádro ELP	450
B66461G0000X192	ELP43/10/28	N92 5500 +25% -25%	Epcos feritové jádro ELP	450
B66461G0000X195	ELP43/10/28	N95 9000 +25% -25%	Epcos feritové jádro ELP	300
B66461G0000X197	ELP43/10/28	N97 7500 +25% -25%	Epcos feritové jádro ELP	450
B66461K0000X149	I43/4/28	N49 5900 +25% -25%	Epcos feritové jádro I	450
B66461K0000X187	I43/4/28	N87 8500 +25% -25%	Epcos feritové jádro I	900
B66461K0000X192	I43/4/28	N92 6400 +25% -25%	Epcos feritové jádro I	450
B66461K0000X197	I43/4/28	N97 8700 +25% -25%	Epcos feritové jádro I	450
B66461W0500J187	ELP43/10/28	N87 500 +5% -5%	Epcos feritové jádro ELP	300
B66461W0630J187	ELP43/10/28	N87 630 +5% -5%	Epcos feritové jádro ELP	450
B66479G0000X192	EQ13/2.85/8.7	N92 1450 +25% -25%	Epcos feritové jádro EQ	4000
B66479G0000X195	EQ13/2.85/8.7	N95 2250 +25% -25%	Epcos feritové jádro EQ	4000
B66479G0000X197	EQ13/2.85/8.7	N97 1700 +25% -25%	Epcos feritové jádro EQ	4000
B66479P0000X197	I13/1/9	N97 1750 +25% -25%	Epcos feritové jádro I	11904
B66480G0000X149	ER18/3/10	N49 1800 +25% -25%	Epcos feritové jádro ER	4800
B66480G0000X187	ER18/3/10	N87 2300 +25% -25%	Epcos feritové jádro ER	4800
B66480G0000X192	ER18/3/10	N92 1800 +25% -25%	Epcos feritové jádro ER	4800

B66480G0000X197	ER18/3/10	N97	2300 +25% -25%	Epcos feritové jádro ER	4800
B66480G0000X608	ER18/3/10	PC200	1200 +25% -25%	Epcos feritové jádro ER	4536
B66481G0000X149	EQ25/5.6/18	N49	4100 +25% -25%	Epcos feritové jádro ER	324
B66481G0000X187	EQ25/5.6/18	N87	4500 +25% -25%	Epcos feritové jádro EQ	1296
B66481G0000X192	EQ25/5.6/18	N92	ungapped	Epcos feritové jádro EQ	324
B66481G0000X197	EQ25/5.6/18	N97	4800 +25% -25%	Epcos feritové jádro EQ	1296
B66481G0000X608	EQ25/5.6/18	PC200	2400 +25% -25%	Epcos feritové jádro EQ	1296
B66481K0000X149	I25/2.3/18	N49	4200 +25% -25%	Epcos feritové jádro I	1296
B66481K0000X197	I25/2.3/18	N97	5750 +25% -25%	Epcos feritové jádro I	1296
B66481P0000X192	I25/2.3/18	N92	4500 +25% -25%	Epcos feritové jádro I	1296
B66482G0000X149	ER23/5/13	N49	2200 +25% -25%	Epcos feritové jádro ER	1080
B66482G0000X187	ER23/5/13	N87	3000 +25% -25%	Epcos feritové jádro ER	1080
B66482G0000X192	ER23/5/13	N92	2200 +25% -25%	Epcos feritové jádro ER	1080
B66482G0000X195	ER23/5/13 N95	AL3700nH	+25%/-25%	Epcos feritové jádro ER	1350
B66482G0000X197	ER23/5/13	N97	3000 +25% -25%	Epcos feritové jádro ER	1080
B66482G0000X608	ER23/5/13	PC200	1400 +30% -20%	Epcos feritové jádro ER	1080
B66482K0000X149	I23/2/13	N49	2600 +25% -25%	Epcos feritové jádro I	1080
B66482K0000X187	I23/2/13	N87	3400 +25% -25%	Epcos feritové jádro I	1080
B66482K0000X192	I23/2/13	N92	2600 +25% -25%	Epcos feritové jádro I	1080
B66482K0000X197	I23/2/13	N97	3400 +25% -25%	Epcos feritové jádro I	1080
B66482U0250D097	ER23/5/13	N97	250 +8% -8%	Epcos feritové jádro ER	540
B66482W0250D197	ER23/5/13	N97	250 +8% -8%	Epcos feritové jádro ER	1600
B66483G0000X149	EQ20/6.3/14	N49	2400 +25% -25%	Epcos feritové jádro EQ	2400
B66483G0000X187	EQ20/6.3/14	N87	3100 +25% -25%	Epcos feritové jádro EQ	2400
B66483G0000X192	EQ20/6.3/14	N92	2450 +25% -25%	Epcos feritové jádro EQ	2400
B66483G0000X195	EQ20/6.3/14	N95	3700 +25% -25%	Epcos feritové jádro EQ	2400
B66483G0000X197	EQ20/6.3/14	N97	3200 +25% -25%	Epcos feritové jádro EQ	2400
B66483K0000X149	I20/2.3/14	N49	3200 +25% -25%	Epcos feritové jádro I	1200
B66483K0000X187	I20/2.3/14	N87	4100 +25% -25%	Epcos feritové jádro I	1200
B66483K0000X197	I20/2.3/14	N97	3770 +25% -25%	Epcos feritové jádro I	2400
B66483K0000X606	I20/2.3/14	PC95	4600 +25% -25%	Epcos feritové jádro I	1200
B66483P0000X192	I20/2.3/14	N92	2950 +25% -25%	Epcos feritové jádro I	2400
B66483P0000X195	I20/2.3/14	N95	4600 +25% -25%	Epcos feritové jádro I	2400
B66484G0000X149	ER25/6/15	N49	3000 +25% -25%	Epcos feritové jádro ER	1800
B66484G0000X187	ER25/6/15	N87	4100 +25% -25%	Epcos feritové jádro ER	1800
B66484G0000X192	ER25/6/15	N92	3000 +25% -25%	Epcos feritové jádro ER	1800
B66484G0000X197	ER25/6/15	N97	4100 +25% -25%	Epcos feritové jádro ER	1800
B66484G0120X149	ER25/6/15	N49	gap 0.12+-0.02 mm	Epcos feritové jádro ER	1800
B66484K0000X149	I25/3/15	N49	3400 +25% -25%	Epcos feritové jádro I	900
B66484K0000X187	I25/3/15	N87	4600 +25% -25%	Epcos feritové jádro I	900
B66484K0000X192	I25/3/15	N92	3400 +25% -25%	Epcos feritové jádro I	900
B66484K0000X197	I25/3/15	N97	3400 +25% -25%	Epcos feritové jádro I	900
B66484U0350K197	ER25/6/15	N97	350 +10% -10%	Epcos feritové jádro ER	1800
B66484U0400H197	ER25/6/15	N97	400 +12%/-12%	Epcos feritové jádro ER	900
B66484U1400L197	ER25/6/15	N97	1400 +15% -15%	Epcos feritové jádro ER	1800
B66484W0250B192	ER25/6/15	N92	25 +4% -4%	Epcos feritové jádro ER	1800
B66484W0330J192	ER25/6/15	N92	330 +5% -5%	Epcos feritové jádro ER	1800
B66484W0400C192	ER25/6/15	N92	400 +6% -6%	Epcos feritové jádro ER	1800
B66484W0500D192	ER25/6/15	N92	550 +8% -8%	Epcos feritové jádro ER	1800
B66501G0000X149	ER32/5/21	N49	3800 +25% -25%	Epcos feritové jádro ER	810
B66501G0000X187	ER32/5/21	N87	ungapped	Epcos feritové jádro ER	608
B66501G0000X192	ER32/5/21	N92	3800 +25% -25%	Epcos feritové jádro ER	1620
B66501G0000X195	ER32/5/21 N95	AL6900nH	+25%/-25%	Epcos feritové jádro ER	1216
B66501G0000X197	ER32/5/21	N97	5000 +25% -25%	Epcos feritové jádro ER	1620
B66506G0000X149	EQ30/8/20	N49	3330 +25% -25%	Epcos feritové jádro EQ	1152
B66506G0000X187	EQ30/8/20	N87	4900 +25% -25%	Epcos feritové jádro EQ	576
B66506G0000X188	EQ30/8/20	N88	4800 +25% -25%	Epcos feritové jádro EQ	1152
B66506G0000X192	EQ30/8/20	N92	3270 +25% -25%	Epcos feritové jádro EQ	1152
B66506G0000X195	EQ30/8/20	N95	5300 +25% -25%	Epcos feritové jádro EQ	1152
B66506G0000X197	EQ30/8/20	N97	4500 +25% -25%	Epcos feritové jádro EQ	1152
B66506K0000X149	I30/2.7/20	N49	4800 +25% -25%	Epcos feritové jádro I	576
B66506K0000X187	I30/2.7/20	N87	6300 +25% -25%	Epcos feritové jádro I	300
B66506K0000X197	I30/2.7/20	N97	5750 +25% -25%	Epcos feritové jádro I	1152
B66506K0000X606	I30/2.7/20	PC95	6500 +25% -25%	Epcos feritové jádro I	576
B66506P0000X188	I30/2.7/20	N88	6500 +25% -25%	Epcos feritové jádro I	1152
B66506P0000X195	I30/2.7/20	N95	6500 +25% -25%	Epcos feritové jádro I	1152
B66512G0000X187	ELP22/6/8	N87	2600 +25% -25%	Epcos feritové jádro ELP	1620
B66568A1012T001	Coil former	EV36	Rynite FR530	Epcos příslušenství feritu kostřička	560

B66614G0000X187	E120/71/40-N87	Epcos feritové jádro E bez mezery	4
B66614G0000X188	E120/71/40-N88	Epcos feritové jádro E bez mezery	4
B66614G0000X197	E120/71/40-N97	Epcos feritové jádro E bez mezery	8
B66894G0000X187	E100/60/28 N87L UNGAPPED	Epcos feritové jádro E bez mezery	16
B66894G0000X188	E80/38/40-N97	Epcos feritové jádro E bez mezery	16
B66894G0000X195	E100/60/28 N95 UNGAPPED	Epcos feritové jádro E bez mezery	16
B66894G0000X197	E100/60/28 N97 ungapped	Epcos feritové jádro E bez mezery	24
B66894Y0080K187	E100/60/28-N87-DG80	Epcos feritové jádro E	16
B66894Y0080K188	E100/60/28-N88-DG80	Epcos feritové jádro E	16
B66894Y0080K195	E100/60/28-N95-DG80	Epcos feritové jádro E	16
B66894Y0080K197	E100/60/28-N97-DG80	Epcos feritové jádro E	16
B66894Y0100K187	E100/60/28-N87-DG100	Epcos feritové jádro E	16
B66894Y0100K188	E100/60/28-N88-DG100	Epcos feritové jádro E	16
B66894Y0100K195	E100/60/28-N95-DG100	Epcos feritové jádro E	16
B66894Y0100K197	E100/60/28-N97-DG100	Epcos feritové jádro E	16
B67235A0001X037	DU31/22 T37 AL5200nH -30%/+40%	Epcos feritové jádro	504
B67243L0001X065	DU34/41/10 T65	Epcos feritové jádro	200
B67330A0001X049	DU12/10/6 N49 1150 +25% -25%	Epcos feritové jádro	1000
B67345B0001X027	U93/76/30 N27 5400 +30% -20%	Epcos feritové jádro U	16
B67345B0001X087	U93/76/30 N87 5700 +30% -20%	Epcos feritové jádro U	16
B67345B0001X088	U93/76/30-N88	Epcos feritové jádro U	16
B67345B0001X097	U93/76/30 N97 5700 +30% -20%	Epcos feritové jádro U	16
B67345B0002X027	I93/28/30 N27 7400 +30% -20%	Epcos feritové jádro I	48
B67345B0002X087	I93/28/30 N87 7900 +30% -20%	Epcos feritové jádro I	48
B67345B0002X088	I93/28/30-N88	Epcos feritové jádro I	48
B67345B0002X092	I93/28/30 N92	Epcos feritové jádro I	16
B67345B0002X097	I93/28/30 N97	Epcos feritové jádro I	16
B67345B0003X027	U93/76/16 N27 2900 +30% -20%	Epcos feritové jádro U	16
B67345B0003X087	U93/76/16 N87 3100 +30% -20%	Epcos feritové jádro U	16
B67345B0003X088	U93/76/16-N88	Epcos feritové jádro U	16
B67345B0003X092	U93/76/16-N92	Epcos feritové jádro U	16
B67345B0003X095	U93/76/16 N95 4100 +30% -20%	Epcos feritové jádro U	16
B67345B0004X027	I93/28/16 N27 3800 +30% -20%	Epcos feritové jádro I	48
B67345B0004X087	I93/28/16 N87 4100 +30% -20%	Epcos feritové jádro I	40
B67345B0004X088	I93/28/16-N88	Epcos feritové jádro I	48
B67345B0004X092	I93/28/16-N92	Epcos feritové jádro I	48
B67345B0004X095	I93/28/16 N95 5100 +30% -20%	Epcos feritové jádro I	16
B67345B0010X027	U93/76/20 N27 3600 +30% -20%	Epcos feritové jádro U	16
B67345B0010X087	U93/76/20 N87 3900 +30% -20%	Epcos feritové jádro U	16
B67345B0010X088	U93/76/20-N87	Epcos feritové jádro U	16
B67345B0011X027	I93/28/20 N27 4900 +30% -20%	Epcos feritové jádro I	48
B67345B0011X087	I93/28/20 N87 5300 +30% -20%	Epcos feritové jádro I	48
B67345B0011X088	I93/28/20-N88	Epcos feritové jádro I	48
B67350A0001X027	U15/11/6 N27 1200 +30% -20%	Epcos feritové jádro U	5440
B67354A0001X027	UR29/18/16 N27 2000 +30% -20%	Epcos feritové jádro UR	750
B67354A0001X087	UR29/18/16 N87 2200 +30% -20%	Epcos feritové jádro UR	250
B67361G0000X187	U12/3/12 N87 1300 +30% -20%	Epcos feritové jádro U	3000
B67362A0001X027	U30/26/26 N27 4400 +30% -20%	Epcos feritové jádro U	400
B67364G0000X127	U17/12/7 N27 1300 +30% -20%	Epcos feritové jádro U	4080
B67366A0001X027	U11/9/6 N27 800 +30% -20%	Epcos feritové jádro U	4000
B67370A0002X027	U101/76/30 N27 4600 +30% -20%	Epcos feritové jádro U	24
B67370A0002X088	U101/76/30-N88	Epcos feritové jádro U	24
B67370A0002X187	U101/76/30 N87 5700 +30% -20%	Epcos feritové jádro U	24
B67370A0002X197	U101/76/30 N97 5900 +30% -20%	Epcos feritové jádro U	24
B67374G0000X127	U141/78/30 N27 7500 +30% -30%	Epcos feritové jádro U	8
B67374G0000X187	U141/78/30 N87 8900 +30% -30%	Epcos feritové jádro U	8
B67374G0000X197	U141/78/30 N97 8400 +30% -30%	Epcos feritové jádro U	8
B67385G0000X187	U126/91/20 N87 3000 +25% -25%	Epcos feritové jádro U	8
B67385P0000X187	I126/28/20 N87 3900 +25% -25%	Epcos feritové jádro I	24
B67389G0000X187	UR54.8/37.5/35.2 N87 5300 +30/-20%	Epcos feritové jádro U	144
B67410A0105X087	QU100/40/20 N87	Epcos feritové bloky	48
B67410A0107X049	QU155/110/23 N49	Epcos feritové bloky	4
B67410A0107X087	QU155/110/23 N87	Epcos feritové bloky	6
B67410A0107X092	QU155/110/23 N92	Epcos feritové bloky	6
B67410A0107X095	QU155/110/23 N95	Epcos feritové bloky	4
B67410A0107X097	QU155/110/23 N97	Epcos feritové bloky	6
B67410A0131X087	QU50/20/10 N87	Epcos feritové bloky	960
B67410A0133X087	I93/28/30 N87 7900 +30% -20%	Epcos feritové jádro I	32

B67410A0144X127	QU90/43/18	N27	Epcos feritové bloky	30
B67410A0144X192	QU90/43/18	N92	Epcos feritové bloky	30
B67410A0145X127	QU120/57/24	N27	Epcos feritové bloky	12
B67410A0145X192	QU120/57/24	N92	Epcos feritové bloky	12
B67410A0146X127	QU140/71/30	N27	Epcos feritové bloky	6
B67410A0146X192	QU140/71/30	N92	Epcos feritové bloky	6
B67410A0147X127	QU160/86/36	N27	Epcos feritové bloky	6
B67410A0147X192	QU160/86/36	N92	Epcos feritové bloky	6
B67410A0152X127	QU66/31/13	N27	Epcos feritové bloky	90
B67410A0152X192	QU66/31/13	N92	Epcos feritové bloky	180
B67410A0159X127	QU130/36/25	N27	Epcos feritové bloky	16
B67410A0159X187	I130/36/25-N87		Epcos feritové jádro I	32
B67410A0159X188	I130/36/25-N88		Epcos feritové jádro I	32
B67410A0159X192	QU130/36/25	N92	Epcos feritové bloky	16
B67410A0159X197	I130/36/25-N97		Epcos feritové jádro I	32
B67410A0189X187	I93/28/30	N87 7900 +30% -20%	Epcos feritové jádro I	24
B67410A0198X127	QU25/25/2	N27	Epcos feritové bloky	1600
B67410A0198X187	QU25/25/2	N87	Epcos feritové bloky	800
B67410A0201X195	QU150/100/5	N95	Feritová jádra a příslušenství Qu	72
B67410A0212X001	ROD5.7/20	K 1 rod core	Epcos ferit- tyčka	13500
B67410A0218X195	QU100/100/5	N95	Epcos feritové bloky	60
B67410A0230X187	QU30/28/14	N87	Epcos feritové bloky	288
B67410A0237X127	QU35/16/30	N27	Epcos feritové bloky	200
B67410A0241X127	QU35/27.5/30	N27	Epcos feritové bloky	60
B67410A0246X195	QU155/110/24	N95	Epcos feritové bloky	6
B67410A0259X195	QU150/100/8	N95	Epcos feritové bloky	36
B67410A0261X148	QU60/12/2.5	N48	Epcos feritové bloky	300
B67410A0267X148	QU60/20/20	N48	Epcos feritové bloky	60
B67410A0284X148	QU50/20/20	N48 11500 +25% -25%	Epcos feritové bloky	81
B67410A0289X195	QU100/100/6	N95	Epcos feritové bloky	60
B67410A0307X606	QU150/100/5	PC95	Epcos feritové bloky	36
B67410A0313X606	QU30/21.5/0.6	PC95	Epcos feritové bloky	1500
B67410A0317X187	QU152/62/5	N87	Epcos feritové bloky	40
B67410A0334X195	QU100/100/5	N95	Epcos feritové bloky	60
B67543G0000X127	U130/60/25-N27		Epcos feritové jádro U	6
B67543G0000X187	U130/60/25-N87		Epcos feritové jádro U	6
B67543G0000X188	U130/60/25-N88		Epcos feritové jádro U	6
B67543G0000X197	U130/60/25-N97		Epcos feritové jádro U	6
B72205S0110K101	Varistor S05K11		varistor SIOV Metal oxide	5000
B72205S0110K111	Varistor S05K11G		varistor SIOV Metal oxide	4500
B72205S0110K311	Varistor S05K11GS3		varistor SIOV Metal oxide	4500
B72205S0111K101	Varistor S05K115		varistor SIOV Metal oxide	5000
B72205S0111K111	Varistor S05K115G		varistor SIOV Metal oxide	4500
B72205S0111K211	Varistor S05K115GS2		varistor SIOV Metal oxide	4500
B72205S0131K101	Varistor S05K130		varistor SIOV Metal oxide	5000
B72205S0131K111	Varistor S05K130G		varistor SIOV Metal oxide	4500
B72205S0131K211	Varistor S05K130GS2		varistor SIOV Metal oxide	4500
B72205S0140K101	Varistor S05K14		varistor SIOV Metal oxide	5000
B72205S0140K111	Varistor S05K14G		varistor SIOV Metal oxide	4500
B72205S0140K211	Varistor S05K14GS2		varistor SIOV Metal oxide	4500
B72205S0141K101	Varistor S05K140		varistor SIOV Metal oxide	5000
B72205S0141K111	Varistor S05K140G		varistor SIOV Metal oxide	4500
B72205S0141K211	Varistor S05K140GS2		varistor SIOV Metal oxide	4500
B72205S0151K101	Varistor S05K150		varistor SIOV Metal oxide	5000
B72205S0151K111	Varistor S05K150G		varistor SIOV Metal oxide	4500
B72205S0151K211	Varistor S05K150GS2		varistor SIOV Metal oxide	4500
B72205S0170K101	Varistor S05K17		varistor SIOV Metal oxide	5000
B72205S0170K111	Varistor S05K17G		varistor SIOV Metal oxide	4500
B72205S0170K211	Varistor S05K17GS2		varistor SIOV Metal oxide	4500
B72205S0171K101	Varistor S05K175		varistor SIOV Metal oxide	5000
B72205S0171K111	Varistor S05K175G		varistor SIOV Metal oxide	4500
B72205S0171K211	Varistor S05K175GS2		varistor SIOV Metal oxide	4500
B72205S0171K321	Varistor S05K175G2S3		varistor SIOV Metal oxide	4500
B72205S0200K101	Varistor S05K20		varistor SIOV Metal oxide	5000
B72205S0200K111	Varistor S05K20G		varistor SIOV Metal oxide	4500
B72205S0200K211	Varistor S05K20GS2		varistor SIOV Metal oxide	4500
B72205S0231K101	Varistor S05K230		varistor SIOV Metal oxide	5000
B72205S0231K111	Varistor S05K230G		varistor SIOV Metal oxide	4500

B72205S0231K311	Varistor S05K230GS3	varistor SIOV Metal oxide	4500
B72205S0250K101	Varistor S05K25	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72205S0250K111	Varistor S05K25G	varistor SIOV Metal oxide	4500
B72205S0250K161	Varistor S05K25GA	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72205S0250K211	Varistor S05K25GS2	varistor SIOV Metal oxide	4500
B72205S0251K101	Varistor S05K250	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72205S0251K111	Varistor S05K250G	varistor SIOV Metal oxide	4500
B72205S0251K311	Varistor S05K250GS3	varistor SIOV Metal oxide	4500
B72205S0251K361	Varistor S05K250GAS3	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72205S0271K101	Varistor S05K275	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72205S0271K111	Varistor S05K275G	varistor SIOV Metal oxide	4500
B72205S0271K211	Varistor S05K275GS2	varistor SIOV Metal oxide	4500
B72205S0271K311	Varistor S05K275GS3	varistor SIOV Metal oxide	4500
B72205S0300K101	Varistor S05K30	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72205S0300K111	Varistor S05K30G	varistor SIOV Metal oxide	4500
B72205S0300K211	Varistor S05K30GS2	varistor SIOV Metal oxide	4500
B72205S0301K101	Varistor S05K300	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72205S0301K111	Varistor S05K300G	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72205S0301K211	Varistor S05K300GS2	varistor SIOV Metal oxide	4500
B72205S0301K311	Varistor S05K300GS3	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72205S0301K321	Varistor S05K300G2S3	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72205S0321K101	Varistor S05K320	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72205S0321K211	Varistor S05K320GS2	varistor SIOV Metal oxide	4500
B72205S0350K101	Varistor S05K35	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72205S0350K111	Varistor S05K35G	varistor SIOV Metal oxide	4500
B72205S0350K211	Varistor S05K35GS2	varistor SIOV Metal oxide	4500
B72205S0351K101	Varistor S05K350	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72205S0381K101	Varistor S05K385	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72205S0381K111	Varistor S05K385G	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72205S0381K311	Varistor S05K385GS3	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72205S0400K101	Varistor S05K40	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72205S0400K111	Varistor S05K40G	varistor SIOV Metal oxide	4500
B72205S0400K211	Varistor S05K40GS2	varistor SIOV Metal oxide	4500
B72205S0421K101	Varistor S05K420	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72205S0421K311	Varistor S05K420GS3	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72205S0441K101	Varistor S05K440	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72205S0461K101	Varistor S05K460	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72205S0461K111	Varistor S05K460G	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72205S0461K311	Varistor S05K460GS3	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72205S0461K321	Varistor S05K460G2S3	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72205S0500K101	Varistor S05K50	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72205S0500K111	Varistor S05K50G	varistor SIOV Metal oxide	4500
B72205S0500K211	Varistor S05K50GS2	varistor SIOV Metal oxide	4500
B72205S0600K101	Varistor S05K60	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72205S0600K111	Varistor S05K60G	varistor SIOV Metal oxide	4500
B72205S0600K211	Varistor S05K60GS2	varistor SIOV Metal oxide	4500
B72205S0600K311	Varistor S05K60GS3	varistor SIOV Metal oxide	4500
B72205S0750K101	Varistor S05K75	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72205S0750K211	Varistor S05K75GS2	varistor SIOV Metal oxide	4500
B72205S0950K101	Varistor S05K95	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72205S0950K111	Varistor S05K95G	varistor SIOV Metal oxide	4500
B72205S0950K211	Varistor S05K95GS2	varistor SIOV Metal oxide	4500
B72205S2131K101	Varistor S05K130E2	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72205S2131K201	Varistor S05K130E2S2	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72205S2141K101	Varistor S05K140E2	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72205S2141K361	Varistor S05K140E2GAS3	varistor SIOV Metal oxide	6000
B72205S2151K101	Varistor S05K150E2	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72205S2151K161	Varistor S05K150E2GA	varistor SIOV Metal oxide	6000
B72205S2171K101	Varistor S05K175E2	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72205S2171K361	Varistor S05K175E2GAS3	varistor SIOV Metal oxide	6000
B72205S2211K101	Varistor S05K210E2	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72205S2231K101	Varistor S05K230E2	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72205S2251K101	Varistor S05K250E2	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72205S2271K101	Varistor S05K275E2	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72205S2271K111	Varistor S05K275E2G	varistor SIOV Metal oxide	6000
B72205S2271K211	Varistor S05K275E2GS2	varistor SIOV Metal oxide	4500
B72205S2271K311	Varistor S05K275E2GS3	varistor SIOV Metal oxide	6000
B72205S2301K101	Varistor S05K300E2	varistor SIOV Metal oxide	5000

B72205S2301K161	Varistor S05K300E2GA	varistor SIOV Metal oxide	6000
B72205S2301K361	Varistor S05K300E2GAS3	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72205U2151K501	Varistor SNF05K150E2S5	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72205U2171K301	Varistor SNF05K175E2S3	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72205U2271K501	Varistor SNF05K275E2S5	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72207S0110K101	Varistor S07K11	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72207S0110K111	Varistor S07K11G	varistor SIOV Metal oxide	4500
B72207S0110K211	Varistor S07K11GS2	varistor SIOV Metal oxide	4500
B72207S0111K101	Varistor S07K115	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72207S0111K111	Varistor S07K115G	varistor SIOV Metal oxide	4500
B72207S0111K211	Varistor S07K115GS2	varistor SIOV Metal oxide	4500
B72207S0131K101	Varistor S07K130	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72207S0131K111	Varistor S07K130G	varistor SIOV Metal oxide	4500
B72207S0131K211	Varistor S07K130GS2	varistor SIOV Metal oxide	4500
B72207S0131K261	Varistor S07K130GAS2	varistor SIOV Metal oxide	4000
B72207S0131K311	Varistor S07K130GS3	varistor SIOV Metal oxide	6000
B72207S0140K101	Varistor S07K14	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72207S0140K111	Varistor S07K14G	varistor SIOV Metal oxide	6000
B72207S0140K211	Varistor S07K14GS2	varistor SIOV Metal oxide	6000
B72207S0141K101	Varistor S07K140	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72207S0141K111	Varistor S07K140G	varistor SIOV Metal oxide	6000
B72207S0141K211	Varistor S07K140GS2	varistor SIOV Metal oxide	6000
B72207S0141K311	Varistor S07K140GS3	varistor SIOV Metal oxide	4500
B72207S0151K101	Varistor S07K150	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72207S0151K111	Varistor S07K150G	varistor SIOV Metal oxide	6000
B72207S0151K161	Varistor S07K150GA	varistor SIOV Metal oxide	9000
B72207S0151K211	Varistor S07K150GS2	varistor SIOV Metal oxide	6000
B72207S0151K311	Varistor S07K150GS3	varistor SIOV Metal oxide	6000
B72207S0170K101	Varistor S07K17	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72207S0170K111	Varistor S07K17G	varistor SIOV Metal oxide	6000
B72207S0170K201	Varistor S07K17S2	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72207S0170K211	Varistor S07K17GS2	varistor SIOV Metal oxide	6000
B72207S0171K101	Varistor S07K175	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72207S0171K111	Varistor S07K175G	varistor SIOV Metal oxide	6000
B72207S0171K211	Varistor S07K175GS2	varistor SIOV Metal oxide	6000
B72207S0200K101	Varistor S07K20	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72207S0200K111	Varistor S07K20G	varistor SIOV Metal oxide	6000
B72207S0200K211	Varistor S07K20GS2	varistor SIOV Metal oxide	6000
B72207S0211K101	Varistor S07K210	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72207S0231K101	Varistor S07K230	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72207S0231K111	Varistor S07K230G	varistor SIOV Metal oxide	6000
B72207S0231K311	Varistor S07K230GS3	varistor SIOV Metal oxide	6000
B72207S0250K101	Varistor S07K25	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72207S0250K111	Varistor S07K25G	varistor SIOV Metal oxide	6000
B72207S0250K161	Varistor S07K25GA	varistor SIOV Metal oxide	9000
B72207S0250K211	Varistor S07K25GS2	varistor SIOV Metal oxide	6000
B72207S0251K101	Varistor S07K250	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72207S0251K111	Varistor S07K250G	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72207S0251K201	Varistor S07K250S2	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72207S0251K211	Varistor S07K250GS2	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72207S0251K311	Varistor S07K250GS3	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72207S0271K101	Varistor S07K275	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72207S0271K111	Varistor S07K275G	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72207S0271K161	Varistor S07K275GA	varistor SIOV Metal oxide	6000
B72207S0271K211	Varistor S07K275GS2	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72207S0271K261	Varistor S07K275GAS2	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72207S0271K311	Varistor S07K275GS3	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72207S0271K321	Varistor S07K275G2S3	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72207S0271K411	Varistor S07K275GS4	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72207S0271K561	Varistor S07K275GAS5	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72207S0300K101	Varistor S07K30	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72207S0300K111	Varistor S07K30G	varistor SIOV Metal oxide	6000
B72207S0300K112	Varistor S07K30E1G	varistor SIOV Metal oxide	6000
B72207S0300K161	Varistor S07K30GA	varistor SIOV Metal oxide	6000
B72207S0300K211	Varistor S07K30GS2	varistor SIOV Metal oxide	6000
B72207S0301K101	Varistor S07K300	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72207S0301K111	Varistor S07K300G	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72207S0301K161	Varistor S07K300GA	varistor SIOV Metal oxide	5000

B72207S0301K201	Varistor S07K300S2	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72207S0301K211	Varistor S07K300GS2	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72207S0301K301	Varistor S07K300S3	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72207S0301K311	Varistor S07K300GS3	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72207S0301K341	Varistor S07K300G4S3	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72207S0301K371	Varistor S07K300G2AS3	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72207S0321K101	Varistor S07K320	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72207S0321K111	Varistor S07K320G	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72207S0321K161	Varistor S07K320GA	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72207S0321K311	Varistor S07K320GS3	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72207S0321K361	Varistor S07K320GAS3	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72207S0321K371	Varistor S07K320G2AS3	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72207S0350K101	Varistor S07K35	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72207S0350K111	Varistor S07K35G	varistor SIOV Metal oxide	6000
B72207S0350K211	Varistor S07K35GS2	varistor SIOV Metal oxide	6000
B72207S0350K311	Varistor S07K35GS3	varistor SIOV Metal oxide	6000
B72207S0381K101	Varistor S07K385	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72207S0381K111	Varistor S07K385G	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72207S0381K311	Varistor S07K385GS3	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72207S0381K511	Varistor S07K385GS5	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72207S0400K101	Varistor S07K40	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72207S0400K111	Varistor S07K40G	varistor SIOV Metal oxide	6000
B72207S0400K211	Varistor S07K40GS2	varistor SIOV Metal oxide	6000
B72207S0400K261	Varistor S07K40GAS2	varistor SIOV Metal oxide	6000
B72207S0421K101	Varistor S07K420	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72207S0421K103	Varistor S07K420H10	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72207S0421K111	Varistor S07K420G	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72207S0421K301	Varistor S07K420S3H11	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72207S0421K311	Varistor S07K420GS3	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72207S0421K361	Varistor S07K420GAS3	varistor SIOV Metal oxide	4000
B72207S0441K101	Varistor S07K440	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72207S0441K311	Varistor S07K440GS3	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72207S0441K361	Varistor S07K440GAS3	varistor SIOV Metal oxide	4000
B72207S0461K101	Varistor S07K460	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72207S0461K151	Varistor S07K460G5	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72207S0461K321	Varistor S07K460G2S3	varistor SIOV Metal oxide	6000
B72207S0500K101	Varistor S07K50	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72207S0500K111	Varistor S07K50G	varistor SIOV Metal oxide	6000
B72207S0500K211	Varistor S07K50GS2	varistor SIOV Metal oxide	6000
B72207S0500K311	Varistor S07K50GS3	varistor SIOV Metal oxide	4500
B72207S0511K101	Varistor S07K510	varistor SIOV Metal oxide	4500
B72207S0600K101	Varistor S07K60	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72207S0600K111	Varistor S07K60G	varistor SIOV Metal oxide	6000
B72207S0600K211	Varistor S07K60GS2	varistor SIOV Metal oxide	6000
B72207S0600K311	Varistor S07K60GS3	varistor SIOV Metal oxide	6000
B72207S0600S212	Varistor S07S60AGS2	varistor SIOV Metal oxide	6000
B72207S0750K101	Varistor S07K75	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72207S0750K111	Varistor S07K75G	varistor SIOV Metal oxide	6000
B72207S0750K211	Varistor S07K75GS2	varistor SIOV Metal oxide	6000
B72207S0950K101	Varistor S07K95	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72207S0950K111	Varistor S07K95G	varistor SIOV Metal oxide	6000
B72207S0950K211	Varistor S07K95GS2	varistor SIOV Metal oxide	6000
B72207S1140K111	Varistor S07K14AUTOGD1	varistor SIOV Metal oxide	6000
B72207S1140K201	Varistor S07K14AUTOS2D1	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72207S1390K201	Varistor S07V42AUTOS2D1	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72207S2131K101	Varistor S07K130E2	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72207S2131K161	Varistor S07K130E2GA	varistor SIOV Metal oxide	9000
B72207S2140K101	Varistor S07K14E2	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72207S2140K211	Varistor S07K14E2GS2	varistor SIOV Metal oxide	6000
B72207S2141K101	Varistor S07K140E2	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72207S2141K111	Varistor S07K140E2G	varistor SIOV Metal oxide	6000
B72207S2141K301	Varistor S07K140E2S3	varistor SIOV Metal oxide	6000
B72207S2141K361	Varistor S07K140E2GAS3	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72207S2141K561	Varistor S07K140E2GAS5	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72207S2151K101	Varistor S07K150E2	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72207S2151K361	Varistor S07K150E2GAS3	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72207S2151S361	Varistor S07S150AE2GAS3	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72207S2171K101	Varistor S07K175E2	varistor SIOV Metal oxide	5000

B72207S2171K111	Varistor S07K175E2G	varistor SIOV Metal oxide	6000
B72207S2171K361	Varistor S07K175E2GAS3	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72207S2211K101	Varistor S07K210E2	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72207S2231K101	Varistor S07K230E2	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72207S2250K211	Varistor S07K25E2GS2	varistor SIOV Metal oxide	6000
B72207S2251K101	Varistor S07K250E2	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72207S2251K111	Varistor S07K250E2G	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72207S2251K271	Varistor S07K250E2G2AS2	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72207S2251K361	Varistor S07K250E2GAS3	varistor SIOV Metal oxide	9000
B72207S2251K511	Varistor S07K250E2GS5	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72207S2271K101	Varistor S07K275E2	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72207S2271K111	Varistor S07K275E2G	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72207S2271K161	Varistor S07K275E2GA	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72207S2271K211	Varistor S07K275E2GS2	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72207S2271K311	Varistor S07K275E2GS3	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72207S2301K101	Varistor S07K300E2	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72207S2301K111	Varistor S07K300E2G	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72207S2301K151	Varistor S07K300E2G5	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72207S2301K161	Varistor S07K300E2GA	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72207S2301K261	Varistor S07K300E2GAS2	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72207S2301K361	Varistor S07K300E2GAS3	varistor SIOV Metal oxide	6000
B72207S2301K561	Varistor S07K300E2GAS5	varistor SIOV Metal oxide	6000
B72207S2321K101	Varistor S07K320E2	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72207S2321K111	Varistor S07K320E2G	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72207S2321K301	Varistor S07K320E2S3	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72207S2321K311	Varistor S07K320E2GS3	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72207S2321K361	Varistor S07K320E2GAS3	varistor SIOV Metal oxide	4500
B72207S2350K211	Varistor S07K35E2GS2	varistor SIOV Metal oxide	6000
B72207S2381K101	Varistor S07K385E2	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72207S2381K361	Varistor S07K385E2GAS3	varistor SIOV Metal oxide	6000
B72207U2151K501	Varistor SNF07K150E2S5	varistor SIOV Metal oxide	3500
B72207U2171K501	Varistor SNF07K175E2S5	varistor SIOV Metal oxide	3500
B72207U2251K301	Varistor SNF07K250E2S3	varistor SIOV Metal oxide	3500
B72207U2271K501	Varistor SNF07K275E2S5	varistor SIOV Metal oxide	3500
B72207U2461K103	Varistor SNF07K460E2H12	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72207U2461K501	Varistor SNF07K460E2S5	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72210M0171K000	Varistor V10K175	varistor SIOV Metal oxide	600
B72210M0171K001	Varistor H10K175	varistor SIOV Metal oxide	630
B72210M0211K000	Varistor V10K210	varistor SIOV Metal oxide	600
B72210M0211K001	Varistor H10K210	varistor SIOV Metal oxide	630
B72210M0231K000	Varistor V10K230	varistor SIOV Metal oxide	600
B72210M0231K001	Varistor H10K230	varistor SIOV Metal oxide	630
B72210M0251K000	Varistor V10K250	varistor SIOV Metal oxide	600
B72210M0251K001	Varistor H10K250	varistor SIOV Metal oxide	630
B72210M0271K000	Varistor V10K275	varistor SIOV Metal oxide	600
B72210M0271K001	Varistor H10K275	varistor SIOV Metal oxide	630
B72210M0301K000	Varistor V10K300	varistor SIOV Metal oxide	600
B72210M0301K001	Varistor H10K300	varistor SIOV Metal oxide	630
B72210M0321K000	Varistor V10K320	varistor SIOV Metal oxide	600
B72210M0321K001	Varistor H10K320	varistor SIOV Metal oxide	630
B72210M0351K000	Varistor V10K350	varistor SIOV Metal oxide	600
B72210M0351K001	Varistor H10K350	varistor SIOV Metal oxide	630
B72210M0381K000	Varistor V10K385	varistor SIOV Metal oxide	600
B72210M0381K001	Varistor H10K385	varistor SIOV Metal oxide	630
B72210M0421K000	Varistor V10K420	varistor SIOV Metal oxide	600
B72210M0421K001	Varistor H10K420	varistor SIOV Metal oxide	630
B72210M0461K000	Varistor V10K460	varistor SIOV Metal oxide	600
B72210M0461K001	Varistor H10K460	varistor SIOV Metal oxide	630
B72210P2171K101	Varistor S10K175E2K1	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210P2271K101	Varistor S10K275E2K1	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210P2271K191	Varistor S10K275E2G10K1	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210P2271K392	Varistor S10K275E2G10AS3K1	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210P2271K511	Varistor S10K275E2GS5K1	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210P2301K101	Varistor S10K300E2K1	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210P2301K104	Varistor S10K300E2H15K1	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210P2301K132	Varistor S10K300E2G3H15K1	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210P2301K151	Varistor S10K300E2G5K1	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210P2301K301	Varistor S10K300E2S3K1	varistor SIOV Metal oxide	3000

B72210P2301K352	Varistor S10K300E2G5S3R5K1	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210P2301K391	Varistor S10K300E2G10AS3K1	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210P2321K101	Varistor S10K320E2K1	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210P2321K211	Varistor S10K320E2GS2K1	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210P2351K101	Varistor S10K350E2K1	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210P2351K391	Varistor S10K350E2G10AS3K1	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210P2351K551	Varistor S10K350E2G5S5K1	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210P2381K101	Varistor S10K385E2K1	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210P2381K151	Varistor S10K385E2G5K1	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210P2421K101	Varistor S10K420E2K1	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210P2421K301	Varistor S10K420E2S3K1	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210P2461K101	Varistor S10K460E2K1	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210P2511K101	Varistor S10K510E2K1	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210P2511K501	Varistor S10K510E2S5K1	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210P2551K101	Varistor S10K550E2K1	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210P2551K151	Varistor S10K550E2G5K1	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210P2551K551	Varistor S10K550E2G5S5K1	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210P2621K101	Varistor S10K625E2K1	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210P2681K101	Varistor S10K680E2K1	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S0110K101	Varistor S10K11	varistor SIOV Metal oxide	5000
B72210S0110K151	Varistor S10K11G5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S0110K551	Varistor S10K11G5S5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S0111K101	Varistor S10K115	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S0111K151	Varistor S10K115G5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S0131K101	Varistor S10K130	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S0131K131	Varistor S10K130G3	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S0131K151	Varistor S10K130G5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S0131K551	Varistor S10K130G5S5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S0140K101	Varistor S10K14	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S0140K151	Varistor S10K14G5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S0140K551	Varistor S10K14G5S5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S0141K101	Varistor S10K140	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S0141K151	Varistor S10K140G5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S0151K101	Varistor S10K150	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S0151K151	Varistor S10K150G5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S0151K551	Varistor S10K150G5S5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S0151K592	Varistor S10K150G10S5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S0170K101	Varistor S10K17	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S0170K151	Varistor S10K17G5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S0171K101	Varistor S10K175	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S0171K151	Varistor S10K175G5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S0171K161	Varistor S10K175GA	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S0171K551	Varistor S10K175G5S5	varistor SIOV Metal oxide	12000
B72210S0200K101	Varistor S10K20	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S0200K151	Varistor S10K20G5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S0200K531	Varistor S10K20G3S5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S0200K551	Varistor S10K20G5S5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S0231K101	Varistor S10K230	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S0231K151	Varistor S10K230G5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S0231K161	Varistor S10K230GA	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S0231K551	Varistor S10K230G5S5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S0250K101	Varistor S10K25	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S0250K151	Varistor S10K25G5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S0250K551	Varistor S10K25G5S5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S0251K101	Varistor S10K250	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S0251K131	Varistor S10K250G3	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S0251K151	Varistor S10K250G5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S0251K161	Varistor S10K250GA	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S0251K211	Varistor S10K250GS2	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S0251K531	Varistor S10K250G3S5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S0251K551	Varistor S10K250G5S5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S0271K101	Varistor S10K275	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S0271K111	Varistor S10K275G	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S0271K151	Varistor S10K275G5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S0271K341	Varistor S10K275G4S3	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S0271K501	Varistor S10K275S5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S0271K531	Varistor S10K275G3S5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S0271K551	Varistor S10K275G5S5	varistor SIOV Metal oxide	3000

B72210S0300K101	Varistor S10K30	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S0300K131	Varistor S10K30G3	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S0300K151	Varistor S10K30G5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S0300K551	Varistor S10K30G5S5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S0301K101	Varistor S10K300	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S0301K151	Varistor S10K300G5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S0301K161	Varistor S10K300GA	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S0301K331	Varistor S10K300G3S3	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S0301K351	Varistor S10K300G5S3	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S0301K531	Varistor S10K300G3S5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S0301K551	Varistor S10K300G5S5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S0301K931	Varistor S10K300G3S6	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S0321K101	Varistor S10K320	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S0321K131	Varistor S10K320G3	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S0321K151	Varistor S10K320G5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S0321K161	Varistor S10K320GA	varistor SIOV Metal oxide	4000
B72210S0321K191	Varistor S10K320G10A	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S0321K501	Varistor S10K320S5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S0321K551	Varistor S10K320G5S5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S0350K101	Varistor S10K35	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S0350K151	Varistor S10K35G5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S0350K551	Varistor S10K35G5S5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S0351K101	Varistor S10K350	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S0351K151	Varistor S10K350G5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S0381K101	Varistor S10K385	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S0381K351	Varistor S10K385G5S3	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S0381K551	Varistor S10K385G5S5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S0400K101	Varistor S10K40	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S0400K151	Varistor S10K40G5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S0421K101	Varistor S10K420	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S0421K131	Varistor S10K420G3	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S0421K331	Varistor S10K420G3S3	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S0441K101	Varistor S10K440	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S0441K331	Varistor S10K440G3S3	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S0461K101	Varistor S10K460	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S0461K161	Varistor S10K460GA	varistor SIOV Metal oxide	3200
B72210S0461K331	Varistor S10K460G3S3	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S0461K351	Varistor S10K460G5S3	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S0461K361	Varistor S10K460GAS3	varistor SIOV Metal oxide	2000
B72210S0461K501	Varistor S10K460S5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S0461K551	Varistor S10K460G5S5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S0500K101	Varistor S10K50	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S0500K151	Varistor S10K50G5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S0500K551	Varistor S10K50G5S5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S0511K101	Varistor S10K510	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S0511K151	Varistor S10K510G5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S0511K511	Varistor S10K510GS5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S0551K101	Varistor S10K550	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S0551K161	Varistor S10K550GA	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S0600K101	Varistor S10K60	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S0600K151	Varistor S10K60G5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S0600K501	Varistor S10K60S5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S0600K551	Varistor S10K60G5S5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S0621K101	Varistor S10K625	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S0621K351	Varistor S10K625G5S3	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S0681K101	Varistor S10K680	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S0681K351	Varistor S10K680G5S3	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S0750K101	Varistor S10K75	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S0750K151	Varistor S10K75G5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S0950K101	Varistor S10K95	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S0950K151	Varistor S10K95G5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S0950K551	Varistor S10K95G5S5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S1140K102	Varistor S10K14AUTO	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S1140K152	Varistor S10K14AUTOG5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S1140K501	Varistor S10K14AUTOS5D1	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S1140K551	Varistor S10K14AUTOG5S5D1	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S1140K552	Varistor S10K14AUTOG5S5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S1170K102	Varistor S10K17AUTO	varistor SIOV Metal oxide	3000

B72210S1300K102	Varistor S10K30AUTO	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S2131K101	Varistor S10K130E2	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S2141K101	Varistor S10K140E2	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S2141K301	Varistor S10K140E2S3	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S2151K101	Varistor S10K150E2	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S2151K551	Varistor S10K150E2G5S5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S2171K101	Varistor S10K175E2	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S2211K101	Varistor S10K210E2	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S2231K101	Varistor S10K230E2	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S2251K101	Varistor S10K250E2	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S2251K151	Varistor S10K250E2G5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S2251K551	Varistor S10K250E2G5S5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S2271K101	Varistor S10K275E2	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S2271K111	Varistor S10K275E2G	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S2271K211	Varistor S10K275E2GS2	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S2271K341	Varistor S10K275E2G4S3	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S2271K551	Varistor S10K275E2G5S5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S2300K101	Varistor S10K30E2	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S2301K101	Varistor S10K300E2	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S2301K111	Varistor S10K300E2G	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S2301K131	Varistor S10K300E2G3	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S2301K301	Varistor S10K300E2S3	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S2301K351	Varistor S10K300E2G5S3	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S2301K361	Varistor S10K300E2GAS3	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S2301K551	Varistor S10K300E2G5S5	varistor SIOV Metal oxide	4000
B72210S2321K101	Varistor S10K320E2	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S2321K111	Varistor S10K320E2G	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S2321K161	Varistor S10K320E2GA	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S2351K101	Varistor S10K350E2	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S2381K101	Varistor S10K385E2	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S2381K301	Varistor S10K385E2S3	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S2381K551	Varistor S10K385E2G5S5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S2421K101	Varistor S10K420E2	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S2421K551	Varistor S10K420E2G5S5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S2461K101	Varistor S10K460E2	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S2461K161	Varistor S10K460E2GA	varistor SIOV Metal oxide	3200
B72210S2511K101	Varistor S10K510E2	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S2551K101	Varistor S10K550E2	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S2551K151	Varistor S10K550E2G5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S2621K101	Varistor S10K625E2	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210S2621K331	Varistor S10K625E2G3S3	varistor SIOV Metal oxide	4000
B72210S2681K101	Varistor S10K680E2	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210U2151K501	Varistor SNF10K150E2S5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210U2171K501	Varistor SNF10K175E2S5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210U2251K501	Varistor SNF10K250E2S5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210U2271K501	Varistor SNF10K275E2S5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210U2351K501	Varistor SNF10K350E2S5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210U2511K501	Varistor SNF10K510E2S5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72210U2551K501	Varistor SNF10K550E2S5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214M0171K000	Varistor V14K175	varistor SIOV Metal oxide	600
B72214M0171K001	Varistor H14K175	varistor SIOV Metal oxide	405
B72214M0211K000	Varistor V14K210	varistor SIOV Metal oxide	600
B72214M0211K001	Varistor H14K210	varistor SIOV Metal oxide	405
B72214M0231K000	Varistor V14K230	varistor SIOV Metal oxide	600
B72214M0231K001	Varistor H14K230	varistor SIOV Metal oxide	405
B72214M0251K000	Varistor V14K250	varistor SIOV Metal oxide	600
B72214M0251K001	Varistor H14K250	varistor SIOV Metal oxide	405
B72214M0271K000	Varistor V14K275	varistor SIOV Metal oxide	600
B72214M0271K001	Varistor H14K275	varistor SIOV Metal oxide	405
B72214M0301K000	Varistor V14K300	varistor SIOV Metal oxide	600
B72214M0301K001	Varistor H14K300	varistor SIOV Metal oxide	405
B72214M0321K000	Varistor V14K320	varistor SIOV Metal oxide	600
B72214M0321K001	Varistor H14K320	varistor SIOV Metal oxide	405
B72214M0351K000	Varistor V14K350	varistor SIOV Metal oxide	600
B72214M0351K001	Varistor H14K350	varistor SIOV Metal oxide	405
B72214M0381K000	Varistor V14K385	varistor SIOV Metal oxide	600
B72214M0381K001	Varistor H14K385	varistor SIOV Metal oxide	405
B72214M0421K000	Varistor V14K420	varistor SIOV Metal oxide	600

B72214M0421K001	Varistor H14K420	varistor SIOV Metal oxide	405
B72214M0461K000	Varistor V14K460	varistor SIOV Metal oxide	600
B72214M0461K001	Varistor H14K460	varistor SIOV Metal oxide	405
B72214P2131K101	Varistor S14K130E2K1	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214P2131K151	Varistor S14K130E2G5K1	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214P2141K101	Varistor S14K140E2K1	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214P2151K101	Varistor S14K150E2K1	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214P2151K151	Varistor S14K150E2G5K1	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214P2171K101	Varistor S14K175E2K1	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214P2171K151	Varistor S14K175E2G5K1	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214P2171K551	Varistor S14K175E2G5S5K1	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214P2211K101	Varistor S14K210E2K1	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214P2231K101	Varistor S14K230E2K1	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214P2231K551	Varistor S14K230E2G5S5K1	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214P2251K101	Varistor S14K250E2K1	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214P2271K101	Varistor S14K275E2K1	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214P2271K151	Varistor S14K275E2G5K1	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214P2271K351	Varistor S14K275E2G5S3K1	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214P2271K551	Varistor S14K275E2G5S5K1	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214P2301K101	Varistor S14K300E2K1	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214P2301K151	Varistor S14K300E2G5K1	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214P2301K301	Varistor S14K300E2S3K1	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214P2301K351	Varistor S14K300E2G5S3K1	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214P2301K501	Varistor S14K300E2S5K1	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214P2301K551	Varistor S14K300E2G5S5K1	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214P2321K101	Varistor S14K320E2K1	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214P2321K351	Varistor S14K320E2G5S3K1	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214P2321K551	Varistor S14K320E2G5S5K1	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214P2351K101	Varistor S14K350E2K1	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214P2351K551	Varistor S14K350E2G5S5K1	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214P2381K101	Varistor S14K385E2K1	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214P2381K331	Varistor S14K385E2G3S3K1	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214P2381K351	Varistor S14K385E2G5S3K1	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214P2381K551	Varistor S14K385E2G5S5K1	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214P2421K101	Varistor S14K420E2K1	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214P2421K351	Varistor S14K420E2G5S3K1	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214P2461K101	Varistor S14K460E2K1	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214P2461K201	Varistor S14K460E2S2K1	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214P2461K301	Varistor S14K460E2S3K1	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214P2461K351	Varistor S14K460E2G5S3K1	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214P2511K101	Varistor S14K510E2K1	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214P2551K101	Varistor S14K550E2K1	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214P2551K151	Varistor S14K550E2G5K1	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214P2551K301	Varistor S14K550E2S3K1	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214P2621K101	Varistor S14K625E2K1	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214P2621K151	Varistor S14K625E2G5K1	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214P2621K351	Varistor S14K625E2G5S3K1	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214P2681K101	Varistor S14K680E2K1	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214P2681K351	Varistor S14K680E2G5S3K1	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214Q0131K101	Varistor Q14K130	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214Q0141K101	Varistor Q14K140	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214Q0151K101	Varistor Q14K150	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214Q0171K101	Varistor Q14K175	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214Q0171K551	Varistor Q14K175G5S5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214Q0211K101	Varistor Q14K210	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214Q0231K101	Varistor Q14K230	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214Q0251K101	Varistor Q14K250	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214Q0251K551	Varistor Q14K250G5S5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214Q0271K101	Varistor Q14K275	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214Q0271K161	Varistor Q14K275GA	varistor SIOV Metal oxide	4000
B72214Q0301K101	Varistor Q14K300	varistor SIOV Metal oxide	4000
B72214Q0321K101	Varistor Q14K320	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214Q0321K151	Varistor Q14K320G5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214Q0321K161	Varistor Q14K320GA	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214Q0351K101	Varistor Q14K350	varistor SIOV Metal oxide	4000
B72214Q0381K101	Varistor Q14K385	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214Q0421K101	Varistor Q14K420	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214Q0461K101	Varistor Q14K460	varistor SIOV Metal oxide	3000

B72214Q0461K501	Varistor Q14K460S5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214R2131K101	Varistor NT14K130E2K4	ThermoFuse Varistors	1000
B72214R2131K501	Varistor NT14K130E2S5K4	ThermoFuse Varistors	1000
B72214R2141K101	Varistor NT14K140E2K4	ThermoFuse Varistors	1000
B72214R2141K501	Varistor NT14K140E2S5K4	ThermoFuse Varistors	1000
B72214R2151K101	Varistor NT14K150E2K4	ThermoFuse Varistors	1000
B72214R2151K501	Varistor NT14K150E2S5K4	ThermoFuse Varistors	1000
B72214R2171K101	Varistor NT14K175E2K4	ThermoFuse Varistors	1000
B72214R2171K501	Varistor NT14K175E2S5K4	ThermoFuse Varistors	1000
B72214R2211K101	Varistor NT14K210E2K4	ThermoFuse Varistors	1000
B72214R2211K501	Varistor NT14K210E2S5K4	ThermoFuse Varistors	1000
B72214R2251K101	Varistor NT14K250E2K4	ThermoFuse Varistors	1000
B72214R2251K501	Varistor NT14K250E2S5K4	ThermoFuse Varistors	1000
B72214R2271K101	Varistor NT14K275E2K4	ThermoFuse Varistors	1000
B72214R2271K501	Varistor NT14K275E2S5K4	ThermoFuse Varistors	1000
B72214R2301K101	Varistor NT14K300E2K4	ThermoFuse Varistors	1000
B72214R2301K501	Varistor NT14K300E2S5K4	ThermoFuse Varistors	1000
B72214R2321K101	Varistor NT14K320E2K4	ThermoFuse Varistors	1000
B72214R2321K501	Varistor NT14K320E2S5K4	ThermoFuse Varistors	1000
B72214R2351K101	Varistor NT14K350E2K4	ThermoFuse Varistors	1000
B72214R2351K501	Varistor NT14K350E2S5K4	ThermoFuse Varistors	1000
B72214R2381K101	Varistor NT14K385E2K4	ThermoFuse Varistors	1000
B72214R2381K501	Varistor NT14K385E2S5K4	ThermoFuse Varistors	1000
B72214R2421K101	Varistor NT14K420E2K4	ThermoFuse Varistors	1000
B72214R2421K501	Varistor NT14K420E2S5K4	ThermoFuse Varistors	1000
B72214R2461K101	Varistor NT14K460E2K4	ThermoFuse Varistors	1000
B72214R2461K501	Varistor NT14K460E2S5K4	ThermoFuse Varistors	1000
B72214R2511K101	Varistor NT14K510E2K4	ThermoFuse Varistors	1000
B72214R2511K501	Varistor NT14K510E2S5K4	ThermoFuse Varistors	1000
B72214R2551K101	Varistor NT14K550E2K4	ThermoFuse Varistors	1000
B72214R2551K501	Varistor NT14K550E2S5K4	ThermoFuse Varistors	1000
B72214R2621K101	Varistor NT14K625E2K4	ThermoFuse Varistors	1000
B72214R2621K501	Varistor NT14K625E2S5K4	ThermoFuse Varistors	1000
B72214R2681K101	Varistor NT14K680E2K4	ThermoFuse Varistors	1000
B72214R2681K501	Varistor NT14K680E2S5K4	ThermoFuse Varistors	1000
B72214S0102K101	Varistor S14K1000	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S0110K101	Varistor S14K11	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S0110K151	Varistor S14K11G5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S0110K551	Varistor S14K11G5S5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S0111K101	Varistor S14K115	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S0111K151	Varistor S14K115G5	varistor SIOV Metal oxide	9000
B72214S0111K551	Varistor S14K115G5S5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S0131K101	Varistor S14K130	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S0131K151	Varistor S14K130G5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S0131K501	Varistor S14K130S5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S0131K531	Varistor S14K130G3S5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S0131K551	Varistor S14K130G5S5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S0140K101	Varistor S14K14	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S0140K151	Varistor S14K14G5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S0140K551	Varistor S14K14G5S5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S0141K101	Varistor S14K140	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S0141K151	Varistor S14K140G5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S0141K551	Varistor S14K140G5S5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S0151K101	Varistor S14K150	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S0151K151	Varistor S14K150G5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S0151K531	Varistor S14K150G3S5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S0151K551	Varistor S14K150G5S5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S0170K101	Varistor S14K17	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S0170K151	Varistor S14K17G5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S0170K551	Varistor S14K17G5S5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S0171K101	Varistor S14K175	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S0171K131	Varistor S14K175G3	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S0171K151	Varistor S14K175G5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S0171K551	Varistor S14K175G5S5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S0200K101	Varistor S14K20	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S0200K151	Varistor S14K20G5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S0200K551	Varistor S14K20G5S5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S0231K101	Varistor S14K230	varistor SIOV Metal oxide	3000

B72214S0231K151	Varistor S14K230G5	varistor SIOV Metal oxide	4000
B72214S0231K551	Varistor S14K230G5S5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S0250K101	Varistor S14K25	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S0250K151	Varistor S14K25G5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S0250K551	Varistor S14K25G5S5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S0251K101	Varistor S14K250	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S0251K151	Varistor S14K250G5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S0251K551	Varistor S14K250G5S5	Leaded varistors, StandarD series	3000
B72214S0271K101	Varistor S14K275	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S0271K131	Varistor S14K275G3	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S0271K151	Varistor S14K275G5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S0271K161	Varistor S14K275GA	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S0271K351	Varistor S14K275G5S3	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S0271K501	Varistor S14K275S5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S0271K531	Varistor S14K275G3S5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S0271K551	Varistor S14K275G5S5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S0300K101	Varistor S14K30	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S0300K151	Varistor S14K30G5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S0300K531	Varistor S14K30G3S5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S0300K551	Varistor S14K30G5S5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S0301K101	Varistor S14K300	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S0301K151	Varistor S14K300G5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S0301K501	Varistor S14K300S5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S0301K531	Varistor S14K300G3S5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S0301K551	Varistor S14K300G5S5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S0321K101	Varistor S14K320	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S0321K151	Varistor S14K320G5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S0321K331	Varistor S14K320G3S3	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S0321K501	Varistor S14K320S5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S0321K531	Varistor S14K320G3S5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S0321K551	Varistor S14K320G5S5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S0350K101	Varistor S14K35	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S0350K531	Varistor S14K35G3S5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S0350K551	Varistor S14K35G5S5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S0351K101	Varistor S14K350	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S0351K151	Varistor S14K350G5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S0351K551	Varistor S14K350G5S5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S0351K561	Varistor S14K350GAS5	varistor SIOV Metal oxide	4000
B72214S0381K101	Varistor S14K385	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S0381K151	Varistor S14K385G5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S0381K501	Varistor S14K385S5	varistor SIOV Metal oxide	4000
B72214S0381K551	Varistor S14K385G5S5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S0381K561	Varistor S14K385GAS5	varistor SIOV Metal oxide	4000
B72214S0400K101	Varistor S14K40	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S0400K151	Varistor S14K40G5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S0400K551	Varistor S14K40G5S5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S0421K101	Varistor S14K420	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S0421K151	Varistor S14K420G5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S0421K331	Varistor S14K420G3S3	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S0421K551	Varistor S14K420G5S5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S0441K101	Varistor S14K440	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S0461K101	Varistor S14K460	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S0461K151	Varistor S14K460G5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S0461K331	Varistor S14K460G3S3	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S0461K501	Varistor S14K460S5	varistor SIOV Metal oxide	4000
B72214S0461K551	Varistor S14K460G5S5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S0500K101	Varistor S14K50	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S0500K151	Varistor S14K50G5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S0500K161	Varistor S14K50GA	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S0500K551	Varistor S14K50G5S5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S0511K101	Varistor S14K510	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S0511K131	Varistor S14K510G3	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S0511K331	Varistor S14K510G3S3	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S0551K101	Varistor S14K550	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S0551K301	Varistor S14K550S3	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S0551K331	Varistor S14K550G3S3	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S0551K501	Varistor S14K550S5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S0551K551	Varistor S14K550G5S5	varistor SIOV Metal oxide	3000

B72214S0600K101	Varistor S14K60	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S0600K151	Varistor S14K60G5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S0600K501	Varistor S14K60S5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S0600K551	Varistor S14K60G5S5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S0621K101	Varistor S14K625	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S0621K351	Varistor S14K625G5S3	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S0681K101	Varistor S14K680	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S0681K331	Varistor S14K680G3S3	varistor SIOV Metal oxide	3500
B72214S0681K351	Varistor S14K680G5S3	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S0750K101	Varistor S14K75	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S0750K151	Varistor S14K75G5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S0750K551	Varistor S14K75G5S5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S0950K101	Varistor S14K95	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S0950K151	Varistor S14K95G5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S0950K551	Varistor S14K95G5S5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S1140K102	Varistor S14K14AUTO	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S1140K152	Varistor S14K14AUTOG5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S1140K251	Varistor S14K14AUTOG5S2D1	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S1140K501	Varistor S14K14AUTOS5D1	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S1140K551	Varistor S14K14AUTOG5S5D1	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S1140K552	Varistor S14K14AUTOG5S5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S1170K102	Varistor S14K17AUTO	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S1170K552	Varistor S14K17AUTOG5S5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S1300K102	Varistor S14K30AUTO	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S1300K151	Varistor S14K30AUTOG5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S1390K501	Varistor S14V42AUTOS5D1	varistor SIOV Metal oxide	8000
B72214S2131K101	Varistor S14K130E2	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S2141K101	Varistor S14K140E2	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S2151K101	Varistor S14K150E2	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S2151K151	Varistor S14K150E2G5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S2151K501	Varistor S14K150E2S5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S2151K551	Varistor S14K150E2G5S5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S2171K101	Varistor S14K175E2	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S2171K161	Varistor S14K175E2GA	varistor SIOV Metal oxide	3200
B72214S2171K551	Varistor S14K175E2G5S5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S2211K101	Varistor S14K210E2	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S2231K101	Varistor S14K230E2	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S2251K101	Varistor S14K250E2	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S2251K551	Varistor S14K250E2G5S5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S2271K101	Varistor S14K275E2	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S2271K151	Varistor S14K275E2G5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S2271K351	Varistor S14K275E2G5S3	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S2271K361	Varistor S14K275E2GAS3	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S2271K501	Varistor S14K275E2S5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S2271K551	Varistor S14K275E2G5S5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S2301K101	Varistor S14K300E2	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S2301K151	Varistor S14K300E2G5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S2301K351	Varistor S14K300E2G5S3	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S2301K501	Varistor S14K300E2S5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S2301K551	Varistor S14K300E2G5S5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S2321K101	Varistor S14K320E2	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S2321K151	Varistor S14K320E2G5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S2321K351	Varistor S14K320E2G5S3	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S2321K501	Varistor S14K320E2S5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S2321K551	Varistor S14K320E2G5S5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S2351K101	Varistor S14K350E2	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S2351K151	Varistor S14K350E2G5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S2381K101	Varistor S14K385E2	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S2381K301	Varistor S14K385E2S3	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S2421K101	Varistor S14K420E2	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S2421K301	Varistor S14K420E2S3	varistor SIOV Metal oxide	9000
B72214S2421K361	Varistor S14K420E2GAS3	varistor SIOV Metal oxide	3200
B72214S2421K551	Varistor S14K420E2G5S5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S2461K101	Varistor S14K460E2	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S2461K151	Varistor S14K460E2G5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S2461K351	Varistor S14K460E2G5S3	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S2461K501	Varistor S14K460E2S5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S2461K561	Varistor S14K460E2GAS5	varistor SIOV Metal oxide	3200

B72214S2511K101	Varistor S14K510E2	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S2551K101	Varistor S14K550E2	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S2551K151	Varistor S14K550E2G5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S2551K551	Varistor S14K550E2G5S5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S2600K501	Varistor S14K60E2S5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S2621K101	Varistor S14K625E2	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S2621K351	Varistor S14K625E2G5S3	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S2621K551	Varistor S14K625E2G5S5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214S2681K101	Varistor S14K680E2	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72214T2131K105	Varistor T14K130E2	Housed (ThermoFuse) varistors	1960
B72214T2151K105	Varistor T14K150E2	Housed (ThermoFuse) varistors	1960
B72214T2171K105	Varistor T14K175E2	Housed (ThermoFuse) varistors	1960
B72214T2231K105	Varistor T14K230E2	Housed (ThermoFuse) varistors	1960
B72214T2251K105	Varistor T14K250E2	Housed (ThermoFuse) varistors	1960
B72214T2271K105	Varistor T14K275E2	Housed (ThermoFuse) varistors	1960
B72214T2301K105	Varistor T14K300E2	Housed (ThermoFuse) varistors	1960
B72214T2321K105	Varistor T14K320E2	Housed (ThermoFuse) varistors	1960
B72214T2351K105	Varistor T14K350E2	Housed (ThermoFuse) varistors	1960
B72214T2381K105	Varistor T14K385E2	Housed (ThermoFuse) varistors	1960
B72214T2421K105	Varistor T14K420E2	Housed (ThermoFuse) varistors	1960
B72214U2151K501	Varistor SNF14K150E2S5	ThermoFuse Varistors,SNT series pro vyso	3000
B72214U2171K501	Varistor SNF14K175E2S5	ThermoFuse Varistors,SNT series pro vyso	3000
B72214U2271K501	Varistor SNF14K275E2S5	ThermoFuse Varistors,SNT series pro vyso	3000
B72214U2301K501	Varistor SNF14K300E2S5	ThermoFuse Varistors,SNT series pro vyso	3000
B72214U2321K501	Varistor SNF14K320E2S5	ThermoFuse Varistors,SNT series pro vyso	3000
B72214U2461K501	Varistor SNF14K460E2S5	ThermoFuse Varistors,SNT series pro vyso	3000
B72214U2511K501	Varistor SNF14K510E2S5	ThermoFuse Varistors,SNT series pro vyso	3000
B72214U2551K501	Varistor SNF14K550E2S5	ThermoFuse Varistors,SNT series pro vyso	3000
B72214W2131K101	Varistor NT14K130E2	ThermoFuse Varistors, NT series	1000
B72214W2131K501	Varistor NT14K130E2S5	ThermoFuse Varistors, NT series	1000
B72214W2141K101	Varistor NT14K140E2	ThermoFuse Varistors, NT series	1000
B72214W2141K501	Varistor NT14K140E2S5	ThermoFuse Varistors, NT series	1000
B72214W2151K101	Varistor NT14K150E2	ThermoFuse Varistors, NT series	1000
B72214W2151K501	Varistor NT14K150E2S5	ThermoFuse Varistors, NT series	1000
B72214W2171K101	Varistor NT14K175E2	ThermoFuse Varistors, NT series	1000
B72214W2171K501	Varistor NT14K175E2S5	ThermoFuse Varistors, NT series	1000
B72214W2211K101	Varistor NT14K210E2	ThermoFuse Varistors, NT series	1000
B72214W2211K501	Varistor NT14K210E2S5	ThermoFuse Varistors, NT series	1000
B72214W2251K101	Varistor NT14K250E2	ThermoFuse Varistors, NT series	1000
B72214W2251K501	Varistor NT14K250E2S5	ThermoFuse Varistors, NT series	1000
B72214W2271K101	Varistor NT14K275E2	ThermoFuse Varistors, NT series	1000
B72214W2271K501	Varistor NT14K275E2S5	ThermoFuse Varistors, NT series	1000
B72214W2301K101	Varistor NT14K300E2	ThermoFuse Varistors, NT series	1000
B72214W2301K501	Varistor NT14K300E2S5	ThermoFuse Varistors, NT series	1000
B72214W2321K101	Varistor NT14K320E2	ThermoFuse Varistors, NT series	1000
B72214W2321K501	Varistor NT14K320E2S5	ThermoFuse Varistors, NT series	1000
B72214W2351K101	Varistor NT14K350E2	ThermoFuse Varistors, NT series	1000
B72214W2351K501	Varistor NT14K350E2S5	ThermoFuse Varistors, NT series	1000
B72214W2381K101	Varistor NT14K385E2	ThermoFuse Varistors, NT series	1000
B72214W2381K501	Varistor NT14K385E2S5	ThermoFuse Varistors, NT series	1000
B72214W2421K101	Varistor NT14K420E2	ThermoFuse Varistors, NT series	1000
B72214W2421K501	Varistor NT14K420E2S5	ThermoFuse Varistors, NT series	1000
B72214W2461K101	Varistor NT14K460E2	ThermoFuse Varistors, NT series	1000
B72214W2461K501	Varistor NT14K460E2S5	ThermoFuse Varistors, NT series	1000
B72214W2511K101	Varistor NT14K510E2	ThermoFuse Varistors, NT series	1000
B72214W2511K501	Varistor NT14K510E2S5	ThermoFuse Varistors, NT series	1000
B72214W2551K101	Varistor NT14K550E2	ThermoFuse Varistors, NT series	1000
B72214W2551K501	Varistor NT14K550E2S5	ThermoFuse Varistors, NT series	1000
B72214W2621K101	Varistor NT14K625E2	ThermoFuse Varistors, NT series	1000
B72214W2621K501	Varistor NT14K625E2S5	ThermoFuse Varistors, NT series	1000
B72214W2681K101	Varistor NT14K680E2	ThermoFuse Varistors, NT series	1000
B72214W2681K501	Varistor NT14K680E2S5	ThermoFuse Varistors, NT series	1000
B72220P3131K101	Varistor S20K130E3K1	Leaded varistors, SuperioR-MP, S20 series	1500
B72220P3141K101	Varistor S20K140E3K1	Leaded varistors, SuperioR-MP, S20 series	1500
B72220P3141K301	Varistor S20K140E3S3K1	Leaded varistors, SuperioR-MP, S20 series	1500
B72220P3151K101	Varistor S20K150E3K1	Leaded varistors, SuperioR-MP, S20 series	1500
B72220P3171K101	Varistor S20K175E3K1	Leaded varistors, SuperioR-MP, S20 series	1500
B72220P3211K101	Varistor S20K210E3K1	Leaded varistors, SuperioR-MP, S20 series	1500

B72220P3231K101	Varistor S20K230E3K1	Leaded varistors, SuperioR-MP, S20 series	1500
B72220P3231K551	Varistor S20K230E3G5S5K1	Leaded varistors, SuperioR-MP, S20 series	1500
B72220P3251K101	Varistor S20K250E3K1	Leaded varistors, SuperioR-MP, S20 series	1500
B72220P3251K151	Varistor S20K250E3G5K1	Leaded varistors, SuperioR-MP, S20 series	1500
B72220P3271K101	Varistor S20K275E3K1	Leaded varistors, SuperioR-MP, S20 series	1500
B72220P3271K551	Varistor S20K275E3G5S5K1	Leaded varistors, SuperioR-MP, S20 series	1500
B72220P3301K101	Varistor S20K300E3K1	Leaded varistors, SuperioR-MP, S20 series	1500
B72220P3321K101	Varistor S20K320E3K1	Leaded varistors, SuperioR-MP, S20 series	1500
B72220P3321K351	Varistor S20K320E3G5S3K1	Leaded varistors, SuperioR-MP, S20 series	1500
B72220P3321K501	Varistor S20K320E3S5K1	Leaded varistors, SuperioR-MP, S20 series	1500
B72220P3321K551	Varistor S20K320E3G5S5K1	Leaded varistors, SuperioR-MP, S20 series	1500
B72220P3351K101	Varistor S20K350E3K1	Leaded varistors, SuperioR-MP, S20 series	1500
B72220P3381K101	Varistor S20K385E3K1	Leaded varistors, SuperioR-MP, S20 series	1500
B72220P3421K101	Varistor S20K420E3K1	Leaded varistors, SuperioR-MP, S20 series	1500
B72220P3461K101	Varistor S20K460E3K1	Leaded varistors, SuperioR-MP, S20 series	1200
B72220P3511K101	Varistor S20K510E3K1	Leaded varistors, SuperioR-MP, S20 series	1600
B72220P3511K301	Varistor S20K510E3S3K1	Leaded varistors, SuperioR-MP, S20 series	1600
B72220P3551K101	Varistor S20K550E3K1	Leaded varistors, SuperioR-MP, S20 series	3200
B72220P3551K301	Varistor S20K550E3S3K1	Leaded varistors, SuperioR-MP, S20 series	1600
B72220P3621K101	Varistor S20K625E3K1	Leaded varistors, SuperioR-MP, S20 series	1600
B72220P3621K301	Varistor S20K625E3S3K1	Leaded varistors, SuperioR-MP, S20 series	1600
B72220P3681K101	Varistor S20K680E3K1	Leaded varistors, SuperioR-MP, S20 series	1600
B72220Q0131K101	Varistor Q20K130	Leaded varistors, EnergetiQ series	1500
B72220Q0141K101	Varistor Q20K140	Leaded varistors, EnergetiQ series	1000
B72220Q0151K101	Varistor Q20K150	Leaded varistors, EnergetiQ series	1500
B72220Q0171K101	Varistor Q20K175	Leaded varistors, EnergetiQ series	1500
B72220Q0211K101	Varistor Q20K210	Leaded varistors, EnergetiQ series	1000
B72220Q0231K101	Varistor Q20K230	Leaded varistors, EnergetiQ series	1500
B72220Q0251K101	Varistor Q20K250	Leaded varistors, EnergetiQ series	1500
B72220Q0301K101	Varistor Q20K300	Leaded varistors, EnergetiQ series	1500
B72220Q0321K101	Varistor Q20K320	Leaded varistors, EnergetiQ series	1500
B72220Q0351K101	Varistor Q20K350	Leaded varistors, EnergetiQ series	1500
B72220Q0381K101	Varistor Q20K385	Leaded varistors, EnergetiQ series	1000
B72220Q0421K101	Varistor Q20K420	Leaded varistors, EnergetiQ series	1600
B72220Q0461K101	Varistor Q20K460	Leaded varistors, EnergetiQ series	1200
B72220R2131K101	Varistor NT20K130E2K4	ThermoFuse Varistors, NT series	750
B72220R2131K501	Varistor NT20K130E2S5K4	ThermoFuse Varistors, NT series	750
B72220R2141K101	Varistor NT20K140E2K4	ThermoFuse Varistors, NT series	750
B72220R2141K501	Varistor NT20K140E2S5K4	ThermoFuse Varistors, NT series	750
B72220R2151K101	Varistor NT20K150E2K4	ThermoFuse Varistors, NT series	750
B72220R2151K501	Varistor NT20K150E2S5K4	ThermoFuse Varistors, NT series	750
B72220R2171K101	Varistor NT20K175E2K4	ThermoFuse Varistors, NT series	750
B72220R2171K501	Varistor NT20K175E2S5K4	ThermoFuse Varistors, NT series	750
B72220R2211K101	Varistor NT20K210E2K4	ThermoFuse Varistors, NT series	750
B72220R2211K501	Varistor NT20K210E2S5K4	ThermoFuse Varistors, NT series	750
B72220R2231K101	Varistor NT20K230E2K4	ThermoFuse Varistors, NT series	750
B72220R2251K101	Varistor NT20K250E2K4	ThermoFuse Varistors, NT series	750
B72220R2251K501	Varistor NT20K250E2S5K4	ThermoFuse Varistors, NT series	750
B72220R2271K101	Varistor NT20K275E2K4	ThermoFuse Varistors, NT series	750
B72220R2271K501	Varistor NT20K275E2S5K4	ThermoFuse Varistors, NT series	750
B72220R2301K101	Varistor NT20K300E2K4	ThermoFuse Varistors, NT series	750
B72220R2301K501	Varistor NT20K300E2S5K4	ThermoFuse Varistors, NT series	750
B72220R2321K101	Varistor NT20K320E2K4	ThermoFuse Varistors, NT series	750
B72220R2321K501	Varistor NT20K320E2S5K4	ThermoFuse Varistors, NT series	750
B72220R2351K101	Varistor NT20K350E2K4	ThermoFuse Varistors, NT series	750
B72220R2351K501	Varistor NT20K350E2S5K4	ThermoFuse Varistors, NT series	750
B72220R2381K101	Varistor NT20K385E2K4	ThermoFuse Varistors, NT series	750
B72220R2381K501	Varistor NT20K385E2S5K4	ThermoFuse Varistors, NT series	750
B72220R2421K101	Varistor NT20K420E2K4	ThermoFuse Varistors, NT series	750
B72220R2421K501	Varistor NT20K420E2S5K4	ThermoFuse Varistors, NT series	750
B72220R2461K101	Varistor NT20K460E2K4	ThermoFuse Varistors, NT series	750
B72220R2461K501	Varistor NT20K460E2S5K4	ThermoFuse Varistors, NT series	750
B72220R2511K101	Varistor NT20K510E2K4	ThermoFuse Varistors, NT series	750
B72220R2511K501	Varistor NT20K510E2S5K4	ThermoFuse Varistors, NT series	750
B72220R2551K101	Varistor NT20K550E2K4	ThermoFuse Varistors, NT series	750
B72220R2551K501	Varistor NT20K550E2S5K4	ThermoFuse Varistors, NT series	750
B72220R2621K101	Varistor NT20K625E2K4	ThermoFuse Varistors, NT series	750
B72220R2621K501	Varistor NT20K625E2S5K4	ThermoFuse Varistors, NT series	750

B72220R2681K101	Varistor NT20K680E2K4	ThermoFuse Varistors, NT series	500
B72220R2681K501	Varistor NT20K680E2S5K4	ThermoFuse Varistors, NT series	500
B72220R2751K101	Varistor NT20K750E2K4	ThermoFuse Varistors, NT series	500
B72220R2751K501	Varistor NT20K750E2S5K4	ThermoFuse Varistors, NT series	500
B72220S0102K101	Varistor S20k1000	varistor SIOV Metal oxide	1400
B72220S0110K101	Varistor S20K11	varistor SIOV Metal oxide	1500
B72220S0111K101	Varistor S20K115	varistor SIOV Metal oxide	1500
B72220S0131K101	Varistor S20K130	varistor SIOV Metal oxide	1500
B72220S0140K101	Varistor S20K14	varistor SIOV Metal oxide	1500
B72220S0141K101	Varistor S20K140	varistor SIOV Metal oxide	1500
B72220S0151K101	Varistor S20K150	varistor SIOV Metal oxide	1500
B72220S0151K151	Varistor S20K150G5	varistor SIOV Metal oxide	2000
B72220S0151K551	Varistor S20K150G5S5	varistor SIOV Metal oxide	2000
B72220S0170K101	Varistor S20K17	varistor SIOV Metal oxide	1500
B72220S0170K551	Varistor S20K17G5S5	varistor SIOV Metal oxide	2000
B72220S0171K101	Varistor S20K175	varistor SIOV Metal oxide	1500
B72220S0171K551	Varistor S20K175G5S5	varistor SIOV Metal oxide	2000
B72220S0200K101	Varistor S20K20	varistor SIOV Metal oxide	1500
B72220S0200K131	Varistor S20K20G3	varistor SIOV Metal oxide	1500
B72220S0231K101	Varistor S20K230	varistor SIOV Metal oxide	1500
B72220S0231K551	Varistor S20K230G5S5	varistor SIOV Metal oxide	2000
B72220S0250K101	Varistor S20K25	varistor SIOV Metal oxide	1500
B72220S0250K151	Varistor S20K25G5	varistor SIOV Metal oxide	2000
B72220S0250K551	Varistor S20K25G5S5	varistor SIOV Metal oxide	2000
B72220S0251K101	Varistor S20K250	varistor SIOV Metal oxide	1500
B72220S0251K501	Varistor S20K250S5	varistor SIOV Metal oxide	2000
B72220S0251K551	Varistor S20K250G5S5	varistor SIOV Metal oxide	2000
B72220S0271K101	Varistor S20K275	varistor SIOV Metal oxide	1500
B72220S0271K102	Varistor S20K275K3	varistor SIOV Metal oxide	2000
B72220S0271K151	Varistor S20K275G5	varistor SIOV Metal oxide	2000
B72220S0271K351	Varistor S20K275G5S3	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72220S0271K501	Varistor S20K275S5	varistor SIOV Metal oxide	1500
B72220S0271K551	Varistor S20K275G5S5	varistor SIOV Metal oxide	2000
B72220S0300K101	Varistor S20K30	varistor SIOV Metal oxide	1500
B72220S0301K101	Varistor S20K300	varistor SIOV Metal oxide	1500
B72220S0301K151	Varistor S20K300G5	varistor SIOV Metal oxide	2000
B72220S0301K501	Varistor S20K300S5	varistor SIOV Metal oxide	1500
B72220S0301K531	Varistor S20K300G3S5	varistor SIOV Metal oxide	2000
B72220S0301K551	Varistor S20K300G5S5	varistor SIOV Metal oxide	2000
B72220S0321K101	Varistor S20K320	varistor SIOV Metal oxide	1500
B72220S0321K151	Varistor S20K320G5	varistor SIOV Metal oxide	2250
B72220S0321K161	Varistor S20K320GA	varistor SIOV Metal oxide	2000
B72220S0321K351	Varistor S20K320G5S3	varistor SIOV Metal oxide	1500
B72220S0321K501	Varistor S20K320S5	varistor SIOV Metal oxide	1500
B72220S0321K551	Varistor S20K320G5S5	varistor SIOV Metal oxide	1500
B72220S0350K101	Varistor S20K35	varistor SIOV Metal oxide	1500
B72220S0350K151	Varistor S20K35G5	varistor SIOV Metal oxide	2000
B72220S0351K101	Varistor S20K350	varistor SIOV Metal oxide	1500
B72220S0351K151	Varistor S20K350G5	varistor SIOV Metal oxide	1500
B72220S0381K101	Varistor S20K385	varistor SIOV Metal oxide	1600
B72220S0381K103	Varistor S20K385K2	varistor SIOV Metal oxide	1600
B72220S0381K201	Varistor S20K385S2	varistor SIOV Metal oxide	1600
B72220S0381K301	Varistor S20K385S3	varistor SIOV Metal oxide	1600
B72220S0381K361	Varistor S20K385GAS3	varistor SIOV Metal oxide	2000
B72220S0381K501	Varistor S20K385S5	varistor SIOV Metal oxide	1600
B72220S0381K503	Varistor S20K385S5K2	varistor SIOV Metal oxide	1600
B72220S0381K551	Varistor S20K385G5S5	varistor SIOV Metal oxide	1500
B72220S0400K101	Varistor S20K40	varistor SIOV Metal oxide	1500
B72220S0400K551	Varistor S20K40G5S5	varistor SIOV Metal oxide	2000
B72220S0421K101	Varistor S20K420	varistor SIOV Metal oxide	1600
B72220S0421K151	Varistor S20K420G5	varistor SIOV Metal oxide	1500
B72220S0421K361	Varistor S20K420GAS3	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72220S0421K501	Varistor S20K420S5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72220S0421K551	Varistor S20K420G5S5	varistor SIOV Metal oxide	1500
B72220S0441K101	Varistor S20K440	varistor SIOV Metal oxide	1600
B72220S0441K151	Varistor S20K440G5	varistor SIOV Metal oxide	2250
B72220S0461K101	Varistor S20K460	varistor SIOV Metal oxide	1600
B72220S0461K151	Varistor S20K460G5	varistor SIOV Metal oxide	2250

B72220S0461K551	Varistor S20K460G5S5	varistor SIOV Metal oxide	1500
B72220S0500K101	Varistor S20K50	varistor SIOV Metal oxide	1500
B72220S0500K551	Varistor S20K50G5S5	varistor SIOV Metal oxide	2000
B72220S0511K101	Varistor S20K510	varistor SIOV Metal oxide	1500
B72220S0511K151	Varistor S20K510G5	varistor SIOV Metal oxide	2250
B72220S0511K501	Varistor S20K510S5	varistor SIOV Metal oxide	1600
B72220S0511K551	Varistor S20K510G5S5	varistor SIOV Metal oxide	1500
B72220S0551K101	Varistor S20K550	varistor SIOV Metal oxide	1600
B72220S0551K151	Varistor S20K550G5	varistor SIOV Metal oxide	2250
B72220S0551K351	Varistor S20K550G5S3	varistor SIOV Metal oxide	2000
B72220S0600K101	Varistor S20K60	varistor SIOV Metal oxide	1500
B72220S0600K551	Varistor S20K60G5S5	varistor SIOV Metal oxide	2000
B72220S0621K101	Varistor S20K625	varistor SIOV Metal oxide	1600
B72220S0681K101	Varistor S20K680	varistor SIOV Metal oxide	1600
B72220S0750K101	Varistor S20K75	varistor SIOV Metal oxide	1500
B72220S0750K551	Varistor S20K75G5S5	varistor SIOV Metal oxide	2000
B72220S0950K101	Varistor S20K95	varistor SIOV Metal oxide	1500
B72220S1140K102	Varistor S20K14AUTO	varistor SIOV Metal oxide	1500
B72220S1140K152	Varistor S20K14AUTOG5R7	varistor SIOV Metal oxide	2000
B72220S1170K102	Varistor S20K17AUTO	varistor SIOV Metal oxide	1500
B72220S1250K102	Varistor S20K25AUTO	varistor SIOV Metal oxide	1500
B72220S1300K102	Varistor S20K30AUTO	varistor SIOV Metal oxide	1500
B72220S1390K501	Varistor S20V42AUTOS5D1	varistor SIOV Metal oxide	1000
B72220S2131K101	Varistor S20K130E2	varistor SIOV Metal oxide	1500
B72220S2131K501	Varistor S20K130E2S5	varistor SIOV Metal oxide	2000
B72220S2141K101	Varistor S20K140E2	varistor SIOV Metal oxide	1500
B72220S2151K101	Varistor S20K150E2	varistor SIOV Metal oxide	1500
B72220S2151K151	Varistor S20K150E2G5	varistor SIOV Metal oxide	2000
B72220S2171K101	Varistor S20K175E2	varistor SIOV Metal oxide	1500
B72220S2171K551	Varistor S20K175E2G5S5	varistor SIOV Metal oxide	2000
B72220S2211K101	Varistor S20K210E2	varistor SIOV Metal oxide	1500
B72220S2231K101	Varistor S20K230E2	varistor SIOV Metal oxide	1500
B72220S2231K551	Varistor S20K230E2G5S5	varistor SIOV Metal oxide	2000
B72220S2251K101	Varistor S20K250E2	varistor SIOV Metal oxide	1500
B72220S2271K101	Varistor S20K275E2	varistor SIOV Metal oxide	1500
B72220S2271K551	Varistor S20K275E2G5S5	varistor SIOV Metal oxide	2000
B72220S2301K101	Varistor S20K300E2	varistor SIOV Metal oxide	1500
B72220S2301K151	Varistor S20K300E2G5	varistor SIOV Metal oxide	2000
B72220S2301K551	Varistor S20K300E2G5S5	varistor SIOV Metal oxide	2000
B72220S2321K101	Varistor S20K320E2	varistor SIOV Metal oxide	1500
B72220S2321K151	Varistor S20K320E2G5	varistor SIOV Metal oxide	1500
B72220S2321K551	Varistor S20K320E2G5S5	varistor SIOV Metal oxide	1500
B72220S2351K101	Varistor S20K350E2	varistor SIOV Metal oxide	1500
B72220S2381K101	Varistor S20K385E2	varistor SIOV Metal oxide	1600
B72220S2381K151	Varistor S20K385E2G5	varistor SIOV Metal oxide	2250
B72220S2381K361	Varistor S20K385E2GAS3	varistor SIOV Metal oxide	2000
B72220S2381K501	Varistor S20K385E2S5	varistor SIOV Metal oxide	1600
B72220S2381K551	Varistor S20K385E2G5S5	varistor SIOV Metal oxide	1500
B72220S2421K101	Varistor S20K420E2	varistor SIOV Metal oxide	1600
B72220S2421K151	Varistor S20K420E2G5	varistor SIOV Metal oxide	1500
B72220S2461K101	Varistor S20K460E2	varistor SIOV Metal oxide	1600
B72220S2461K551	Varistor S20K460E2G5S5	varistor SIOV Metal oxide	1500
B72220S2511K101	Varistor S20K510E2	varistor SIOV Metal oxide	1600
B72220S2551K101	Varistor S20K550E2	varistor SIOV Metal oxide	1600
B72220S2621K101	Varistor S20K625E2	varistor SIOV Metal oxide	1000
B72220S2681K101	Varistor S20K680E2	varistor SIOV Metal oxide	1600
B72220T0102K105	Varistor T20K1000	varistor SIOV Metal oxide	1260
B72220T2131K105	Varistor T20K130E2	Housed (ThermoFuse) varistors, AdvanceE	1500
B72220T2151K105	Varistor T20K150E2	Housed (ThermoFuse) varistors, AdvanceE	1500
B72220T2171K105	Varistor T20K175E2	Housed (ThermoFuse) varistors, AdvanceE	1500
B72220T2231K105	Varistor T20K230E2	Housed (ThermoFuse) varistors, AdvanceE	1500
B72220T2251K105	Varistor T20K250E2	Housed (ThermoFuse) varistors, AdvanceE	1500
B72220T2271K105	Varistor T20K275E2	Housed (ThermoFuse) varistors, AdvanceE	1500
B72220T2301K105	Varistor T20K300E2	Housed (ThermoFuse) varistors, AdvanceE	1500
B72220T2321K105	Varistor T20K320E2	Housed (ThermoFuse) varistors, AdvanceE	1500
B72220T2381K105	Varistor T20K385E2	Housed (ThermoFuse) varistors, AdvanceE	1500
B72220T2421K105	Varistor T20K420E2	Housed (ThermoFuse) varistors, AdvanceE	1500
B72220T2461K105	Varistor T20K460E2	Housed (ThermoFuse) varistors, AdvanceE	1680

B72220T2511K105	Varistor T20K510E2	Housed (ThermoFuse) varistors, AdvanceE	1680
B72220T2551K105	Varistor T20K550E2	Housed (ThermoFuse) varistors, AdvanceE	1680
B72220T2621K105	Varistor T20K625E2	Housed (ThermoFuse) varistors, AdvanceE	1680
B72220T2681K105	Varistor T20K680E2	Housed (ThermoFuse) varistors, AdvanceE	1260
B72220U0421K301	Varistor SNF20K420S3	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72220U0461K301	Varistor SNF20K460S3	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72220U0500K301	Varistor SNF20K50S3	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72220U2151K501	Varistor SNF20K150E2S5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72220U2171K501	Varistor SNF20K175E2S5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72220U2271K501	Varistor SNF20K275E2S5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72220U2301K501	Varistor SNF20K300E2S5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72220U2321K101	Varistor SNF20K320E2	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72220U2321K501	Varistor SNF20K320E2S5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72220U2461K501	Varistor SNF20K460E2S5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72220U2511K501	Varistor SNF20K510E2S5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72220U2551K501	Varistor SNF20K550E2S5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72220U2621K501	Varistor SNF20K625E2S5	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72220W2131K101	Varistor NT20K130E2	ThermoFuse Varistors, NT series	750
B72220W2131K501	Varistor NT20K130E2S5	ThermoFuse Varistors, NT series	750
B72220W2141K101	Varistor NT20K140E2	ThermoFuse Varistors, NT series	750
B72220W2141K501	Varistor NT20K140E2S5	ThermoFuse Varistors, NT series	750
B72220W2151K101	Varistor NT20K150E2	ThermoFuse Varistors, NT series	750
B72220W2151K501	Varistor NT20K150E2S5	ThermoFuse Varistors, NT series	750
B72220W2171K101	Varistor NT20K175E2	ThermoFuse Varistors, NT series	750
B72220W2171K501	Varistor NT20K175E2S5	ThermoFuse Varistors, NT series	750
B72220W2211K101	Varistor NT20K210E2	ThermoFuse Varistors, NT series	750
B72220W2211K501	Varistor NT20K210E2S5	ThermoFuse Varistors, NT series	750
B72220W2251K101	Varistor NT20K250E2	ThermoFuse Varistors, NT series	750
B72220W2251K501	Varistor NT20K250E2S5	ThermoFuse Varistors, NT series	750
B72220W2271K101	Varistor NT20K275E2	ThermoFuse Varistors, NT series	750
B72220W2271K501	Varistor NT20K275E2S5	ThermoFuse Varistors, NT series	750
B72220W2301K101	Varistor NT20K300E2	ThermoFuse Varistors, NT series	750
B72220W2301K501	Varistor NT20K300E2S5	ThermoFuse Varistors, NT series	750
B72220W2321K101	Varistor NT20K320E2	ThermoFuse Varistors, NT series	750
B72220W2321K501	Varistor NT20K320E2S5	ThermoFuse Varistors, NT series	750
B72220W2351K101	Varistor NT20K350E2	ThermoFuse Varistors, NT series	750
B72220W2351K501	Varistor NT20K350E2S5	ThermoFuse Varistors, NT series	750
B72220W2381K101	Varistor NT20K385E2	ThermoFuse Varistors, NT series	750
B72220W2381K501	Varistor NT20K385E2S5	ThermoFuse Varistors, NT series	750
B72220W2421K101	Varistor NT20K420E2	ThermoFuse Varistors, NT series	750
B72220W2421K501	Varistor NT20K420E2S5	ThermoFuse Varistors, NT series	750
B72220W2461K101	Varistor NT20K460E2	ThermoFuse Varistors, NT series	750
B72220W2461K501	Varistor NT20K460E2S5	ThermoFuse Varistors, NT series	750
B72220W2511K101	Varistor NT20K510E2	ThermoFuse Varistors, NT series	750
B72220W2511K501	Varistor NT20K510E2S5	ThermoFuse Varistors, NT series	750
B72220W2551K101	Varistor NT20K550E2	ThermoFuse Varistors, NT series	750
B72220W2551K501	Varistor NT20K550E2S5	ThermoFuse Varistors, NT series	750
B72220W2621K101	Varistor NT20K625E2	ThermoFuse Varistors, NT series	750
B72220W2621K501	Varistor NT20K625E2S5	ThermoFuse Varistors, NT series	750
B72220W2681K101	Varistor NT20K680E2	ThermoFuse Varistors, NT series	500
B72220W2681K501	Varistor NT20K680E2S5	ThermoFuse Varistors, NT series	500
B72220W2751K101	Varistor NT20K750E2	ThermoFuse Varistors, NT series	500
B72220W2751K501	Varistor NT20K750E2S5	ThermoFuse Varistors, NT series	500
B72225S4131K101	Varistor S25K130E4R12	Leaded varistors, SuperioR, S25 series	1000
B72225S4141K101	Varistor S25K140E4R12	Leaded varistors, SuperioR, S25 series	1000
B72225S4151K101	Varistor S25K150E4R12	Leaded varistors, SuperioR, S25 series	1000
B72225S4171K101	Varistor S25K175E4R12	Leaded varistors, SuperioR, S25 series	1000
B72225S4231K101	Varistor S25K230E4R12	Leaded varistors, SuperioR, S25 series	1000
B72225S4251K101	Varistor S25K250E4R12	Leaded varistors, SuperioR, S25 series	1000
B72225S4271K101	Varistor S25K275E4R12	Leaded varistors, SuperioR, S25 series	1000
B72225S4301K101	Varistor S25K300E4R12	Leaded varistors, SuperioR, S25 series	1200
B72225S4321K101	Varistor S25K320E4R12	Leaded varistors, SuperioR, S25 series	1000
B72225S4381K101	Varistor S25K385E4R12	Leaded varistors, SuperioR, S25 series	1200
B72225S4421K101	Varistor S25K420E4R12	Leaded varistors, SuperioR, S25 series	1200
B72225S4441K101	Varistor S25K440E4R12	Leaded varistors, SuperioR, S25 series	1200
B72225S4461K101	Varistor S25K460E4R12	Leaded varistors, SuperioR, S25 series	1200
B72225S4511K101	Varistor S25K510E4R12	Leaded varistors, SuperioR, S25 series	900
B72225S4551K101	Varistor S25K550E4R12	Leaded varistors, SuperioR, S25 series	800

B72225S4581K101	Varistor S25K580E4R12	Leaded varistors, SuperioR, S25 series	500
B72225S4621K101	Varistor S25K625E4R12	Leaded varistors, SuperioR, S25 series	500
B72225S4681K101	Varistor S25K680E4R12	Leaded varistors, SuperioR, S25 series	2000
B72225S4751K101	Varistor S25K750E4R12	Leaded varistors, SuperioR, S25 series	2000
B72230M0151M401	Varistor MT30K150M4	ThermoFuse varistors	400
B72230M0321M401	Varistor MT30K320M4	ThermoFuse varistors	480
B72230M0381M401	Varistor MT30K385M4	ThermoFuse varistors	400
B72230M0421M401	Varistor MT30K420M4	ThermoFuse varistors	400
B72230M0511M401	Varistor MT30K510M4	ThermoFuse varistors	400
B72230M0551M401	Varistor MT30K550M4	ThermoFuse varistors	400
B72230M0681M401	Varistor MT30K680M4	ThermoFuse varistors	400
B72230M0751M401	Varistor MT30K750M4	ThermoFuse varistors	400
B72232B0131K001	Varistor B32K130	Block varistors, HighE series	40
B72232B0151K001	Varistor B32K150	Block varistors, HighE series	40
B72232B0231K001	Varistor B32K230	Block varistors, HighE series	40
B72232B0251K001	Varistor B32K250	Block varistors, HighE series	40
B72232B0271K001	Varistor B32K275	Block varistors, HighE series	40
B72232B0321K001	Varistor B32K320	Block varistors, HighE series	40
B72232B0381K001	Varistor B32K385	Block varistors, HighE series	40
B72232B0421K001	Varistor B32K420	Block varistors, HighE series	40
B72232B0441K001	Varistor B32K440	Block varistors, HighE series	40
B72232B0461K001	Varistor B32K460	Block varistors, HighE series	40
B72232B0551K001	Varistor B32K550	Block varistors, HighE series	40
B72232B0681K001	Varistor B32K680	Block varistors, HighE series	40
B72232B0751K001	Varistor B32K750	Block varistors, HighE series	40
B72240B0131K001	Varistor B40K130	Block varistors, HighE series	40
B72240B0151K001	Varistor B40K150	Block varistors, HighE series	40
B72240B0231K001	Varistor B40K230	Block varistors, HighE series	40
B72240B0251K001	Varistor B40K250	Block varistors, HighE series	40
B72240B0271K001	Varistor B40K275	Block varistors, HighE series	40
B72240B0321K001	Varistor B40K320	Block varistors, HighE series	40
B72240B0381K001	Varistor B40K385	Block varistors, HighE series	40
B72240B0421K001	Varistor B40K420	Block varistors, HighE series	40
B72240B0441K001	Varistor B40K440	Block varistors, HighE series	40
B72240B0461K001	Varistor B40K460	Block varistors, HighE series	40
B72240B0551K001	Varistor B40K550	Block varistors, HighE series	40
B72240B0681K001	Varistor B40K680	Block varistors, HighE series	40
B72240B0750K001	Varistor B40K75	Block varistors, HighE series	40
B72240B0751K001	Varistor B40K750	Block varistors, HighE series	40
B72240L0131K100	Varistor LS40K130QP	Strap varistors, HighE, standard, LS40 serie	250
B72240L0131K102	Varistor LS40K130QPK2	Strap varistors, HighE, standard, LS40 serie	250
B72240L0141K100	Varistor LS40K140QP	Strap varistors, HighE, standard, LS40 serie	250
B72240L0141K102	Varistor LS40K140QPK2	Strap varistors, HighE, standard, LS40 serie	250
B72240L0151K100	Varistor LS40K150QP	Strap varistors, HighE, standard, LS40 serie	250
B72240L0151K102	Varistor LS40K150QPK2	Strap varistors, HighE, standard, LS40 serie	250
B72240L0231K100	Varistor 85332100QP	Strap varistors, HighE, standard, LS40 serie	250
B72240L0231K102	Varistor LS40K230QPK2	Strap varistors, HighE, standard, LS40 serie	250
B72240L0251K100	Varistor LS40K250QP	Strap varistors, HighE, standard, LS40 serie	250
B72240L0251K102	Varistor LS40K250QPK2	Strap varistors, HighE, standard, LS40 serie	250
B72240L0271K100	Varistor LS40K275QP	Strap varistors, HighE, standard, LS40 serie	250
B72240L0271K102	Varistor LS40K275QPK2	Strap varistors, HighE, standard, LS40 serie	250
B72240L0321K100	Varistor LS40K320QP	Strap varistors, HighE, standard, LS40 serie	250
B72240L0321K102	Varistor LS40K320QPK2	Strap varistors, HighE, standard, LS40 serie	250
B72240L0381K100	Varistor LS40K385QP	Strap varistors, HighE, standard, LS40 serie	250
B72240L0381K102	Varistor LS40K385QPK2	Strap varistors, HighE, standard, LS40 serie	250
B72240L0421K100	Varistor LS40K420QP	Strap varistors, HighE, standard, LS40 serie	250
B72240L0421K102	Varistor LS40K420QPK2	Strap varistors, HighE, standard, LS40 serie	250
B72240L0441K102	Varistor LS40K440QPK2	Strap varistors, HighE, standard, LS40 serie	250
B72240L0461K100	Varistor LS40K460QP	Strap varistors, HighE, standard, LS40 serie	250
B72240L0461K102	Varistor LS40K460QPK2	Strap varistors, HighE, standard, LS40 serie	250
B72240L0551K100	Varistor LS40K550QP	Strap varistors, HighE, standard, LS40 serie	250
B72240L0551K102	Varistor LS40K550QPK2	Strap varistors, HighE, standard, LS40 serie	250
B72240L0681K100	Varistor LS40K680QP	Strap varistors, HighE, standard, LS40 serie	200
B72240L0681K102	Varistor LS40K680QPK2	Strap varistors, HighE, standard, LS40 serie	250
B72240L0750K102	Varistor LS40K75QPK2	Strap varistors, HighE, standard, LS40 serie	400
B72240L0751K100	Varistor LS40K750QP	Strap varistors, HighE, standard, LS40 serie	250
B72240L0751K102	Varistor LS40K750QPK2	Strap varistors, HighE, standard, LS40 serie	280
B72241L0131K100	Varistor LS41K130QP	Strap varistors, HighE, standard, LS41 serie	100

B72241L0131K102	Varistor LS41K130QPK2	Strap varistors, HighE, standard, LS41 serie	100
B72241L0151K100	Varistor LS41K150QP	Strap varistors, HighE, standard, LS41 serie	100
B72241L0151K102	Varistor LS41K150QPK2	Strap varistors, HighE, standard, LS41 serie	100
B72241L0171K100	Varistor LS41K175QP	Strap varistors, HighE, standard, LS41 serie	100
B72241L0231K100	Varistor LS41K230QP	Strap varistors, HighE, standard, LS41 serie	100
B72241L0231K102	Varistor LS41K230QPK2	Strap varistors, HighE, standard, LS41 serie	100
B72241L0251K100	Varistor LS41K250QP	Strap varistors, HighE, standard, LS41 serie	100
B72241L0251K102	Varistor LS41K250QPK2	Strap varistors, HighE, standard, LS41 serie	100
B72241L0271K100	Varistor LS41K275QP	Strap varistors, HighE, standard, LS41 serie	100
B72241L0271K102	Varistor LS41K275QPK2	Strap varistors, HighE, standard, LS41 serie	800
B72241L0321K100	Varistor LS41K320QP	Strap varistors, HighE, standard, LS41 serie	500
B72241L0321K102	Varistor LS41K320QPK2	Strap varistors, HighE, standard, LS41 serie	800
B72241L0381K100	Varistor LS41K385QP	Strap varistors, HighE, standard, LS41 serie	800
B72241L0381K102	Varistor LS41K385QPK2	Strap varistors, HighE, standard, LS41 serie	800
B72241L0421K100	Varistor LS41K420QP	Strap varistors, HighE, standard, LS41 serie	100
B72241L0421K102	Varistor LS41K420QPK2	Strap varistors, HighE, standard, LS41 serie	100
B72241L0441K100	Varistor LS41K440QP	Strap varistors, HighE, standard, LS41 serie	100
B72241L0441K102	Varistor LS41K440QPK2	Strap varistors, HighE, standard, LS41 serie	100
B72241L0461K100	Varistor LS41K460QP	Strap varistors, HighE, standard, LS41 serie	100
B72241L0461K102	Varistor LS41K460QPK2	Strap varistors, HighE, standard, LS41 serie	100
B72260B0102K001	Varistor B60K1000	Block varistors, HighE series	10
B72260B0131K001	Varistor B60K130	Block varistors, HighE series	10
B72260B0151K001	Varistor B60K150	Block varistors, HighE series	10
B72260B0231K001	Varistor B60K230	Block varistors, HighE series	10
B72260B0251K001	Varistor B60K250	Block varistors, HighE series	10
B72260B0271K001	Varistor B60K275	Block varistors, HighE series	10
B72260B0321K001	Varistor B60K320	Block varistors, HighE series	10
B72260B0381K001	Varistor B60K385	Block varistors, HighE series	10
B72260B0421K001	Varistor B60K420	Block varistors, HighE series	10
B72260B0441K001	Varistor B60K440	Block varistors, HighE series	10
B72260B0461K001	Varistor B60K460	Block varistors, HighE series	10
B72260B0551K001	Varistor B60K550	Block varistors, HighE series	10
B72260B0681K001	Varistor B60K680	Block varistors, HighE series	10
B72260B0751K001	Varistor B60K750	Block varistors, HighE series	10
B72280B0112K001	Varistor B80K1100	Block varistors, HighE series	5
B72280B0131K001	Varistor B80K130	Block varistors, HighE series	5
B72280B0151K001	Varistor B80K150	Block varistors, HighE series	5
B72280B0231K001	Varistor B80K230	Block varistors, HighE series	5
B72280B0251K001	Varistor B80K250	Block varistors, HighE series	5
B72280B0271K001	Varistor B80K275	Block varistors, HighE series	5
B72280B0321K001	Varistor B80K320	Block varistors, HighE series	5
B72280B0381K001	Varistor B80K385	Block varistors, HighE series	5
B72280B0421K001	Varistor B80K420	Block varistors, HighE series	5
B72280B0441K001	Varistor B80K440	Block varistors, HighE series	5
B72280B0461K001	Varistor B80K460	Block varistors, HighE series	5
B72280B0551K001	Varistor B80K550	Block varistors, HighE series	5
B72280B0681K001	Varistor B80K680	Block varistors, HighE series	5
B72280B0751K001	Varistor B80K750	Block varistors, HighE series	5
B72307S0111K101	Varistor S07K115K11	varistor SIOV Metal oxide StandarD, S07 c	4500
B72307S0131K101	Varistor S07K130K11	varistor SIOV Metal oxide StandarD, S07 c	5000
B72307S0131K301	Varistor S07K130S3K11	varistor SIOV Metal oxide StandarD, S07 c	5000
B72307S0131K311	Varistor S07K130GS3K11	varistor SIOV Metal oxide StandarD, S07 c	6000
B72307S0141K101	Varistor S07K140K11	varistor SIOV Metal oxide StandarD, S07 c	4500
B72307S0151K101	Varistor S07K150K11	varistor SIOV Metal oxide StandarD, S07 c	4500
B72307S0151K311	Varistor S07K150GS3K11	varistor SIOV Metal oxide StandarD, S07 c	6000
B72307S0151K511	Varistor S07K150GS5K11	varistor SIOV Metal oxide StandarD, S07 c	6000
B72307S0171K111	Varistor S07K175GK11	varistor SIOV Metal oxide StandarD, S07 c	6000
B72307S0231K311	Varistor S07K230GS3K11	varistor SIOV Metal oxide StandarD, S07 c	6000
B72307S0251K101	Varistor S07K250K11	varistor SIOV Metal oxide StandarD, S07 c	5000
B72307S0251K301	Varistor S07K250S3K11	varistor SIOV Metal oxide StandarD, S07 c	5000
B72307S0251K311	Varistor S07K250GS3K11	varistor SIOV Metal oxide StandarD, S07 c	6000
B72307S0271K101	Varistor S07K275K11	varistor SIOV Metal oxide StandarD, S07 c	5000
B72307S0271K311	Varistor S07K275GS3K11	varistor SIOV Metal oxide StandarD, S07 c	5000
B72307S0301K101	Varistor S07K300K11	varistor SIOV Metal oxide StandarD, S07 c	5000
B72307S0301K211	Varistor S07K300GS2K11	varistor SIOV Metal oxide StandarD, S07 c	5000
B72307S0301K311	Varistor S07K300GS3K11	varistor SIOV Metal oxide StandarD, S07 c	5000
B72307S0321K101	Varistor S07K320K11	varistor SIOV Metal oxide StandarD, S07 c	5000
B72307S0321K301	Varistor S07K320S3K11	varistor SIOV Metal oxide StandarD, S07 c	5000

B72307S0321K311	Varistor S07K320GS3K11	varistor SIOV Metal oxide StandarD, S07 c	5000
B72307S0331J311	Varistor S07J330GS3K11	varistor SIOV Metal oxide StandarD, S07 c	6000
B72307S0351K101	Varistor S07K350K11	varistor SIOV Metal oxide StandarD, S07 c	5000
B72307S0351K561	Varistor S07K350GAS5K11	varistor SIOV Metal oxide StandarD, S07 c	5000
B72307S0381K101	Varistor S07K385K11	varistor SIOV Metal oxide StandarD, S07 c	5000
B72307S0421K101	Varistor S07K420K11	varistor SIOV Metal oxide StandarD, S07 c	5000
B72307S0421K311	Varistor S07K420GS3K11	varistor SIOV Metal oxide StandarD, S07 c	5000
B72307S0441K101	Varistor S07K440K11	varistor SIOV Metal oxide StandarD, S07 c	5000
B72307S0461K101	Varistor S07K460K11	varistor SIOV Metal oxide StandarD, S07 c	5000
B72310S0131K101	Varistor S10K130K11	varistor SIOV Metal oxide StandarD, S10 c	3000
B72310S0141K101	Varistor S10K140K11	varistor SIOV Metal oxide StandarD, S10 c	3000
B72310S0151K101	Varistor S10K150K11	varistor SIOV Metal oxide StandarD, S10 c	3000
B72310S0271K101	Varistor S10K275K11	varistor SIOV Metal oxide StandarD, S10 c	3000
B72310S0301K101	Varistor S10K300K11	varistor SIOV Metal oxide StandarD, S10 c	3000
B72310S0321K101	Varistor S10K320K11	varistor SIOV Metal oxide StandarD, S10 c	3000
B72310S0351K101	Varistor S10K350K11	varistor SIOV Metal oxide StandarD, S10 c	3000
B72310S0381K101	Varistor S10K385K11	varistor SIOV Metal oxide StandarD, S10 c	3000
B72310S0421K101	Varistor S10K420K11	varistor SIOV Metal oxide StandarD, S10 c	3000
B72310S0441K101	Varistor S10K440K11	varistor SIOV Metal oxide StandarD, S10 c	3000
B72310S0461K101	Varistor S10K460K11	varistor SIOV Metal oxide StandarD, S10 c	3000
B72310S0511K101	Varistor S10K510K11	varistor SIOV Metal oxide StandarD, S10 c	2000
B72310S0551K101	Varistor S10K550K11	varistor SIOV Metal oxide StandarD, S10 c	3000
B72310S0621K101	Varistor S10K625K11	varistor SIOV Metal oxide StandarD, S10 c	2000
B72310S0681K101	Varistor S10K680K11	varistor SIOV Metal oxide StandarD, S10 c	3000
B72314P2131K101	Varistor S14K130E2K55	varistor SIOV Metal oxide AdvanceD-MP, ♪	3000
B72314P2141K101	Varistor S14K140E2K55	varistor SIOV Metal oxide AdvanceD-MP, ♪	3000
B72314P2151K101	Varistor S14K150E2K55	varistor SIOV Metal oxide AdvanceD-MP, ♪	3000
B72314P2171K101	Varistor S14K175E2K55	varistor SIOV Metal oxide AdvanceD-MP, ♪	3000
B72314P2211K101	Varistor S14K210E2K55	varistor SIOV Metal oxide AdvanceD-MP, ♪	3000
B72314P2231K101	Varistor S14K230E2K55	varistor SIOV Metal oxide AdvanceD-MP, ♪	3000
B72314P2251K101	Varistor S14K250E2K55	varistor SIOV Metal oxide AdvanceD-MP, ♪	3000
B72314P2271K101	Varistor S14K275E2K55	varistor SIOV Metal oxide AdvanceD-MP, ♪	3000
B72314P2271K361	Varistor S14K385E2K55	varistor SIOV Metal oxide AdvanceD-MP, ♪	4000
B72314P2301K101	Varistor S14K300E2K55	varistor SIOV Metal oxide AdvanceD-MP, ♪	3000
B72314P2301K361	Varistor S14K300E2GAS3K55	varistor SIOV Metal oxide AdvanceD-MP, ♪	4000
B72314P2301K502	Varistor S14K300E2GAS3K55	varistor SIOV Metal oxide AdvanceD-MP, ♪	4000
B72314P2321K101	Varistor S14K320E2K55	varistor SIOV Metal oxide AdvanceD-MP, ♪	4000
B72314P2351K101	Varistor S14K350E2K55	varistor SIOV Metal oxide AdvanceD-MP, ♪	4000
B72314P2381K101	Varistor S14K385E2K55	varistor SIOV Metal oxide AdvanceD-MP, ♪	4000
B72314P2421K101	Varistor S14K420E2K55	varistor SIOV Metal oxide AdvanceD-MP, ♪	3500
B72314P2461K101	Varistor S14K460E2K55	varistor SIOV Metal oxide AdvanceD-MP, ♪	3500
B72314S0171K101	Varistor S14K175K11	Leaded varistors, StandarD, S14 compact s	3000
B72314S0211K101	Varistor S14K210K11	Leaded varistors, StandarD, S14 compact s	3000
B72314S0231K101	Varistor S14K230K11	Leaded varistors, StandarD, S14 compact s	3000
B72314S0251K101	Varistor S14K250K11	Leaded varistors, StandarD, S14 compact s	3000
B72314S0271K101	Varistor S14K275K11	Leaded varistors, StandarD, S14 compact s	3000
B72314S0301K101	Varistor S14K300K11	Leaded varistors, StandarD, S14 compact s	3000
B72314S0321K101	Varistor S14K320K11	Leaded varistors, StandarD, S14 compact s	4000
B72314S0351K101	Varistor S14K350K11	Leaded varistors, StandarD, S14 compact s	4000
B72314S0381K101	Varistor S14K385K11	Leaded varistors, StandarD, S14 compact s	4000
B72314S0421K101	Varistor S14K420K11	Leaded varistors, StandarD, S14 compact s	3500
B72314S0461K101	Varistor S14K460K11	Leaded varistors, StandarD, S14 compact s	3500
B72314S0511K101	Varistor S14K510K11	Leaded varistors, StandarD, S14 compact s	3000
B72314S0551K101	Varistor S14K550K11	Leaded varistors, StandarD, S14 compact s	3000
B72314S0621K101	Varistor S14K625K11	Leaded varistors, StandarD, S14 compact s	2500
B72314S2171K101	Varistor S14K175E2K11	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72314S2211K101	Varistor S14K210E2K11	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72314S2231K101	Varistor S14K230E2K11	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72314S2251K101	Varistor S14K250E2K11	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72314S2271K101	Varistor S14K275E2K11	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72314S2301K101	Varistor S14K300E2K11	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72314S2321K101	Varistor S14K320E2K11	varistor SIOV Metal oxide	4000
B72314S2351K101	Varistor S14K350E2K11	varistor SIOV Metal oxide	4000
B72314S2381K101	Varistor S14K385E2K11	varistor SIOV Metal oxide	4000
B72314S2421K101	Varistor S14K420E2K11	varistor SIOV Metal oxide	3500
B72314S2461K101	Varistor S14K460E2K11	varistor SIOV Metal oxide	3500
B72314S2511K101	Varistor S14K510E2K11	varistor SIOV Metal oxide	3000
B72314S2551K101	Varistor S14K550E2K11	varistor SIOV Metal oxide	3000

B72314S2621K101	Varistor S14K625E2K11	varistor SIOV Metal oxide	2500
B72500D0050A060	Varistor CDS3C05GTA	Leaded varistors, StandarD, S14 compact s	8000
B72500D0050H160	Varistor CDS3C05HDMI1	Leaded varistors, StandarD, S14 compact s	8000
B72500D0090A060	Varistor CDS3C09GTA	Leaded varistors, StandarD, S14 compact s	16000
B72500D0150A060	Varistor CDS3C15GTA	Leaded varistors, StandarD, S14 compact s	8000
B72500D0160H060	Varistor CDS3C16GTH	Leaded varistors, StandarD, S14 compact s	12000
B72500D0200A060	Varistor CDS3C20GTA	Leaded varistors, StandarD, S14 compact s	12000
B72500D0300H060	Varistor CDS3C30GTH	Leaded varistors, StandarD, S14 compact s	8000
B72500E0140K060	Varistor CT0603K14G	keramické mnohovrstevné varistory SMD	4000
B72500E0140K070	Varistor CT0603K14G2	keramické mnohovrstevné varistory SMD	16000
B72500E0140S260	Varistor CT0603S14BG	keramické mnohovrstevné varistory SMD	8000
B72500E0170K060	Varistor CT0603K17G	keramické mnohovrstevné varistory SMD	4000
B72500E0200K060	Varistor CT0603K20G	keramické mnohovrstevné varistory SMD	4000
B72500E0200K070	Varistor CT0603K20G2	keramické mnohovrstevné varistory SMD	16000
B72500E0250K060	Varistor CT0603K25G	keramické mnohovrstevné varistory SMD	4000
B72500E0250K070	Varistor CT0603K25G2	keramické mnohovrstevné varistory SMD	16000
B72500E1140S260	Varistor CT0603S14BAUTOG	keramické mnohovrstevné varistory SMD	8000
B72500E2170K060	Varistor CT0603K17LCG	keramické mnohovrstevné varistory SMD	4000
B72500E2170S160	Varistor CT0603S17ALCG	keramické mnohovrstevné varistory SMD	4000
B72500E2170S170	Varistor CT0603S17ALCG2	keramické mnohovrstevné varistory SMD	16000
B72500E5170S260	Varistor CT0603S17BCCG	keramické mnohovrstevné varistory SMD	4000
B72500E5170S270	Varistor CT0603S17BCCG2	keramické mnohovrstevné varistory SMD	16000
B72500E5200S160	Varistor CT0603S20ACCG	keramické mnohovrstevné varistory SMD	4000
B72500E5200S170	Varistor CT0603S20ACCG2	keramické mnohovrstevné varistory SMD	16000
B72500E5250L060	Varistor CT0603L25HTCCG	keramické mnohovrstevné varistory SMD	4000
B72500E7151V060	Varistor CT0603V150RFG	keramické mnohovrstevné varistory SMD	8000
B72500E8140S160	Varistor CT0603S14AHSG	keramické mnohovrstevné varistory SMD	8000
B72500E8250L060	Varistor CT0603L25HSG	keramické mnohovrstevné varistory SMD	4000
B72500G0140K060	Varistor CT0603K14G_G	keramické mnohovrstevné varistory SMD	4000
B72500G0250K060	Varistor CT0603K25G_G	keramické mnohovrstevné varistory SMD	4000
B72500P8200S060	Varistor CT0603S20AHSG_P	keramické mnohovrstevné varistory SMD	8000
B72500T0040M060	Varistor CT0603M4G	keramické mnohovrstevné varistory SMD	8000
B72500T0060M060	Varistor CT0603M6G	keramické mnohovrstevné varistory SMD	16000
B72500T0070K060	Varistor CT0603K7G	keramické mnohovrstevné varistory SMD	8000
B72500T0070M060	Varistor CT0603M7G	keramické mnohovrstevné varistory SMD	8000
B72500T0110K060	Varistor CT0603K11G	keramické mnohovrstevné varistory SMD	8000
B72500T0140K060	Varistor CT0603K14G	keramické mnohovrstevné varistory SMD	8000
B72500T0250K060	Varistor CT0603K25G	keramické mnohovrstevné varistory SMD	8000
B72500T0250K070	Varistor CT0603K25G2	keramické mnohovrstevné varistory SMD	16000
B72500T7050S160	Varistor CT0603S5ARFG	keramické mnohovrstevné varistory SMD	8000
B72500T7151V060	Varistor CT0603V150RFG	keramické mnohovrstevné varistory SMD	12000
B72500T8250L060	Varistor CT0603L25HSG	keramické mnohovrstevné varistory SMD	12000
B72500X1250L060	Varistor CT0603L25HTCCG_X1	keramické mnohovrstevné varistory SMD	4000
B72500X8250L060	Varistor CT0603L25HSG_X	keramické mnohovrstevné varistory SMD	12000
B72500X8250L160	Varistor CT0603L25HSG_X1	keramické mnohovrstevné varistory SMD	4000
B72510E0110K062	Varistor CT0805K11G	keramické mnohovrstevné varistory SMD	6000
B72510E0140K062	Varistor CT0805K14G	keramické mnohovrstevné varistory SMD	6000
B72510E0170K062	Varistor CT0805K17G	keramické mnohovrstevné varistory SMD	6000
B72510E0200K062	Varistor CT0805K20G	keramické mnohovrstevné varistory SMD	6000
B72510E0250K062	Varistor CT0805K25G	keramické mnohovrstevné varistory SMD	6000
B72510E0250K072	Varistor CT0805K25G2	keramické mnohovrstevné varistory SMD	12000
B72510E0300K062	Varistor CT0805K30G	keramické mnohovrstevné varistory SMD	6000
B72510E0300K072	Varistor CT0805K30G2	keramické mnohovrstevné varistory SMD	12000
B72510E0350K062	Varistor CT0805K35G	keramické mnohovrstevné varistory SMD	6000
B72510E1140S262	Varistor CT0805S14BAUTOG	keramické mnohovrstevné varistory SMD	6000
B72510E1140S272	Varistor CT0805S14BAUTOG2	keramické mnohovrstevné varistory SMD	12000
B72510E1250K062	Varistor CT0805K25AUTOG	keramické mnohovrstevné varistory SMD	6000
B72510E2170K062	Varistor CT0805K17AUTOLCG	keramické mnohovrstevné varistory SMD	6000
B72510E2170K072	Varistor CT0805K17AUTOLCG2	keramické mnohovrstevné varistory SMD	12000
B72510E9200S172	Varistor CT0805S20ACC2G2	keramické mnohovrstevné varistory SMD	12000
B72510G0250K062	Varistor CT0805K25G_G	keramické mnohovrstevné varistory SMD	6000
B72510G0300K062	Varistor CT0805K30G_G	keramické mnohovrstevné varistory SMD	6000
B72510G1140S862	Varistor CT0805S14BAUTOGOM_G	keramické mnohovrstevné varistory SMD	6000
B72510G1250K062	Varistor CT0805K25AUTOG_G	keramické mnohovrstevné varistory SMD	6000
B72510T0040M062	Varistor CT0805M4G	keramické mnohovrstevné varistory SMD	6000
B72510T0060M062	Varistor CT0805M6G	keramické mnohovrstevné varistory SMD	6000
B72510T0080L062	Varistor CT0805L8G	keramické mnohovrstevné varistory SMD	6000
B72510T0110K062	Varistor CT0805K11G	keramické mnohovrstevné varistory SMD	6000

B72530G0200K062	Varistor CT1210K20G_G Series	keramické mnohovrstevné varistory SMD	6000
B72530G0250K062	Varistor CT1210K25G_G	keramické mnohovrstevné varistory SMD	4000
B72530G0300K062	Varistor CT1210K30G_G	keramické mnohovrstevné varistory SMD	4000
B72530G0350K062	Varistor CT1210K35G_G	keramické mnohovrstevné varistory SMD	4000
B72530G1140S262	Varistor CT1210S14BAUTOG_G	keramické mnohovrstevné varistory SMD	6000
B72530G1140S862	Varistor CT1210S14BAUTOGOM_G	keramické mnohovrstevné varistory SMD	6000
B72530G1170K062	Varistor CT1210K17AUTOG_G	keramické mnohovrstevné varistory SMD	6000
B72530G1200K062	Varistor CT1210K20AUTOG_G	keramické mnohovrstevné varistory SMD	6000
B72530G1250K062	Varistor CT1210K25AUTOG_G	keramické mnohovrstevné varistory SMD	4000
B72530T0040M062	Varistor CT1210M4G	keramické mnohovrstevné varistory SMD	6000
B72530T0060M062	Varistor CT1210M6G	keramické mnohovrstevné varistory SMD	6000
B72530T0080L062	Varistor CT1210L8G	keramické mnohovrstevné varistory SMD	6000
B72530T0110K062	Varistor CT1210K11G	keramické mnohovrstevné varistory SMD	6000
B72530T0140K062	Varistor CT1210K14G	keramické mnohovrstevné varistory SMD	6000
B72530T0200K062	Varistor CT1210K20G	keramické mnohovrstevné varistory SMD	6000
B72530T0300K062	Varistor CT1210K30G	keramické mnohovrstevné varistory SMD	8000
B72530T0350K062	Varistor CT1210K35G	keramické mnohovrstevné varistory SMD	8000
B72530T0350K072	Varistor CT1210K35G2	keramické mnohovrstevné varistory SMD	8000
B72530T0400K062	Varistor CT1210K40G	keramické mnohovrstevné varistory SMD	8000
B72530T0500K062	Varistor CT1210K50G	keramické mnohovrstevné varistory SMD	8000
B72530T0600K062	Varistor CT1210K60G	keramické mnohovrstevné varistory SMD	8000
B72530T6170K062	Varistor CT1210K17E2G	keramické mnohovrstevné varistory SMD	6000
B72530T6250K062	Varistor CT1210K25E2G	keramické mnohovrstevné varistory SMD	6000
B72530T6400K062	Varistor CT1210K40E2G	keramické mnohovrstevné varistory SMD	6000
B72530T6500K062	Varistor CT1210K50E2G	keramické mnohovrstevné varistory SMD	8000
B72530U1450K062	Varistor CT1210K45E2G_U	keramické mnohovrstevné varistory SMD	6000
B72530U1500K062	Varistor CT1210K50E2G_U	keramické mnohovrstevné varistory SMD	8000
B72530U1600K062	Varistor CT1210K60E2G_U	keramické mnohovrstevné varistory SMD	5000
B72530X1140S162	Varistor CT1210S14AUTOG_X1	keramické mnohovrstevné varistory SMD	6000
B72530X1140S172	Varistor CT1210S14AUTOG_X1	keramické mnohovrstevné varistory SMD	12000
B72530X1250K062	Varistor CT1210K25G_X1	keramické mnohovrstevné varistory SMD	8000
B72530X1250K162	Varistor CT1210K25G_X1	keramické mnohovrstevné varistory SMD	8000
B72530X1250K172	Varistor CT1210K25G_X1	keramické mnohovrstevné varistory SMD	8000
B72540E0140K062	Varistor CT2220K14G	keramické mnohovrstevné varistory SMD	1500
B72540E0170K062	Varistor CT2220K17G	keramické mnohovrstevné varistory SMD	1500
B72540E0200K062	Varistor CT2220K20G	keramické mnohovrstevné varistory SMD	1500
B72540E0250K062	Varistor CT2220K25G	keramické mnohovrstevné varistory SMD	1000
B72540E0300K062	Varistor CT2220K30G	keramické mnohovrstevné varistory SMD	1000
B72540E0350K062	Varistor CT2220K35G	keramické mnohovrstevné varistory SMD	1000
B72540E0400K062	Varistor CT2220K40G	keramické mnohovrstevné varistory SMD	1000
B72540E1140S262	Varistor CT2220S14BAUTOG	keramické mnohovrstevné varistory SMD	3000
B72540E1300K062	Varistor CT2220K30AUTOG	keramické mnohovrstevné varistory SMD	2000
B72540E3140S272	Varistor CT2220S14BAUTOE2G2	keramické mnohovrstevné varistory SMD	6000
B72540E3300K072	Varistor CT2220K30AUTOE2G2	keramické mnohovrstevné varistory SMD	6000
B72540G0300K062	Varistor CT2220K30G	keramické mnohovrstevné varistory SMD	1000
B72540G1300K062	Varistor CT2220K30AUTOG_G	keramické mnohovrstevné varistory SMD	1000
B72540T0040M062	Varistor CT2220M4G	keramické mnohovrstevné varistory SMD	1500
B72540T0300K062	Varistor CT2220K30G	keramické mnohovrstevné varistory SMD	1000
B72540T0400K062	Varistor CT2220K40G	keramické mnohovrstevné varistory SMD	1000
B72540T0500K062	Varistor CT2220K50G	keramické mnohovrstevné varistory SMD	1000
B72540T0600K062	Varistor CT2220K60G	keramické mnohovrstevné varistory SMD	1000
B72540T6300K062	Varistor CT2220K30E2G	keramické mnohovrstevné varistory SMD	600
B72540T6500K062	Varistor CT2220K50E2G	keramické mnohovrstevné varistory SMD	600
B72540T6500S162	Varistor CT2220S50E3G	keramické mnohovrstevné varistory SMD	1000
B72542V6300K062	Varistor CN2220K30E2GK2	keramické mnohovrstevné varistory SMD	600
B72542V6500K062	Varistor CN2220K50E2GK2	keramické mnohovrstevné varistory SMD	600
B72542V6600K062	Varistor CN2220K60E2GK2	keramické mnohovrstevné varistory SMD	600
B72570D0120A060	Varistor CDS4C12GTA	keramické mnohovrstevné varistory SMD	12000
B72570D0160H060	Varistor CDS4C16GTH	keramické mnohovrstevné varistory SMD	12000
B72580E0140K062	Varistor CT1812K14G	keramické mnohovrstevné varistory SMD	1500
B72580E0170K062	Varistor CT1812K17G	keramické mnohovrstevné varistory SMD	1500
B72580E0200K062	Varistor CT1812K20G	keramické mnohovrstevné varistory SMD	1500
B72580E0250K062	Varistor CT1812K25G	keramické mnohovrstevné varistory SMD	2000
B72580E0300K062	Varistor CT1812K30G	keramické mnohovrstevné varistory SMD	2000
B72580E0350K062	Varistor CT1812K35G	keramické mnohovrstevné varistory SMD	2000
B72580E1140S262	Varistor CT1812S14BAUTOG	keramické mnohovrstevné varistory SMD	3000
B72580T0040M062	Varistor CT1812M4G	keramické mnohovrstevné varistory SMD	1500
B72580T0110K062	Varistor CT1812K11G	keramické mnohovrstevné varistory SMD	1500

B72580T0131K072	Varistor CT1812K130G2	keramické mnohovrstevné varistory SMD	3000
B72580T0300K062	Varistor CT1812K30G	keramické mnohovrstevné varistory SMD	2000
B72580T0350K062	Varistor CT1812K35G	keramické mnohovrstevné varistory SMD	1000
B72580T0350K072	Varistor CT1812K35G2	keramické mnohovrstevné varistory SMD	4000
B72580T0400K062	Varistor CT1812K40G	keramické mnohovrstevné varistory SMD	2000
B72580T0500K062	Varistor CT1812K50G	keramické mnohovrstevné varistory SMD	2000
B72580T0600K062	Varistor CT1812K60G	keramické mnohovrstevné varistory SMD	2000
B72580T0950S172	Varistor CT1812S95AG2	keramické mnohovrstevné varistory SMD	6000
B72580T6111K072	Varistor CT1812K115TELEG2	keramické mnohovrstevné varistory SMD	6000
B72580T6750K072	Varistor CT1812K75TELEG2	keramické mnohovrstevné varistory SMD	8000
B72580U1500K062	Varistor CT1812K50E2G_U	keramické mnohovrstevné varistory SMD	1600
B72580X0300K062	Varistor CT1812K30G_X1	keramické mnohovrstevné varistory SMD	2000
B72580X1300K062	Varistor CT1812K30G_X1	keramické mnohovrstevné varistory SMD	2000
B72590D0050A060	Varistor CDS2C05GTA	keramické mnohovrstevné varistory SMD	10000
B72590D0050H160	Varistor CDS2C05HDMI1	keramické mnohovrstevné varistory SMD	10000
B72590D0050H260	Varistor CDS2C05HDMI2	keramické mnohovrstevné varistory SMD	10000
B72590D0150A060	Varistor CDS2C15GTA	keramické mnohovrstevné varistory SMD	30000
B72590D0150H060	Varistor CDS2C15GTH	keramické mnohovrstevné varistory SMD	10000
B72590D0160H060	Varistor CDS2C16GTH	keramické mnohovrstevné varistory SMD	10000
B72590P8200S060	Varistor CT0402S20AHSG_P	keramické mnohovrstevné varistory SMD	10000
B72590P8400S060	Varistor CT0402S40AHSG_P	keramické mnohovrstevné varistory SMD	10000
B72590T0040M060	Varistor CT0402M4G	keramické mnohovrstevné varistory SMD	30000
B72590T0140L060	Varistor CT0402L14G	keramické mnohovrstevné varistory SMD	30000
B72590T0140L960	Varistor CT0402L14UG	keramické mnohovrstevné varistory SMD	50000
B72590T0170S160	Varistor CT0402S17AG	keramické mnohovrstevné varistory SMD	20000
B72590T7050S160	Varistor CT0402S5ARFG	keramické mnohovrstevné varistory SMD	10000
B72590T7151V060	Varistor CT0402V150RFG	keramické mnohovrstevné varistory SMD	10000
B72590T7271V060	Varistor CT0402V275RFG	keramické mnohovrstevné varistory SMD	30000
B72590T7900V060	Varistor CT0402V90RFG	keramické mnohovrstevné varistory SMD	30000
B72590T8140S160	Varistor CT0402S14AHSG	keramické mnohovrstevné varistory SMD	20000
B72590X0040K160	Varistor CT0402K4G_X	keramické mnohovrstevné varistory SMD	10000
B72590X0040M060	Varistor CT0402M4G_X	keramické mnohovrstevné varistory SMD	10000
B72650M0110K072	Varistor CU3225K11G2	SMD diskové varistory bezolovnaté	2000
B72650M0111K072	Varistor CU3225K115G2	SMD diskové varistory bezolovnaté	2000
B72650M0131K072	Varistor CU3225K130G2	SMD diskové varistory bezolovnaté	2000
B72650M0140K072	Varistor CU3225K14G2	SMD diskové varistory bezolovnaté	2000
B72650M0141K072	Varistor CU3225K140G2	SMD diskové varistory bezolovnaté	2000
B72650M0151K072	Varistor CU3225K150G2	SMD diskové varistory bezolovnaté	2000
B72650M0170K072	Varistor CU3225K17G2	SMD diskové varistory bezolovnaté	2000
B72650M0171K072	Varistor CU3225K175G2	SMD diskové varistory bezolovnaté	2000
B72650M0200K072	Varistor CU3225K20G2	SMD diskové varistory bezolovnaté	2000
B72650M0231K072	Varistor CU3225K230G2	SMD diskové varistory bezolovnaté	2000
B72650M0250K072	Varistor CU3225K25G2	SMD diskové varistory bezolovnaté	2000
B72650M0251K072	Varistor CU3225K250G2	SMD diskové varistory bezolovnaté	2000
B72650M0271K072	Varistor CU3225K275G2	SMD diskové varistory bezolovnaté	2000
B72650M0300K072	Varistor CU3225K30G2	SMD diskové varistory bezolovnaté	2000
B72650M0301K072	Varistor CU3225K300G2	SMD diskové varistory bezolovnaté	2000
B72650M0350K072	Varistor CU3225K35G2	SMD diskové varistory bezolovnaté	2000
B72650M0400K072	Varistor CU3225K40G2	SMD diskové varistory bezolovnaté	2000
B72650M0500K072	Varistor CU3225K50G2	SMD diskové varistory bezolovnaté	2000
B72650M0600K072	Varistor CU3225K60G2	SMD diskové varistory bezolovnaté	2000
B72650M0750K072	Varistor CU3225K75G2	SMD diskové varistory bezolovnaté	2000
B72650M0950K072	Varistor CU3225K95G2	SMD diskové varistory bezolovnaté	2000
B72650M1140K072	Varistor CU3225K14AUTOG2	SMD diskové varistory bezolovnaté	2000
B72650M1170K072	Varistor CU3225K17AUTOG2	SMD diskové varistory bezolovnaté	2000
B72650M1300K072	Varistor CU3225K30AUTOG2	SMD diskové varistory bezolovnaté	2000
B72651M0251K072	Varistor CU3225K250G2H3	SMD diskové varistory bezolovnaté	2000
B72660M0110K072	Varistor CU4032K11G2	SMD diskové varistory bezolovnaté	2000
B72660M0111K072	Varistor CU4032K115G2	SMD diskové varistory bezolovnaté	2000
B72660M0131K072	Varistor CU4032K130G2	SMD diskové varistory bezolovnaté	2000
B72660M0140K072	Varistor CU4032K14G2	SMD diskové varistory bezolovnaté	2000
B72660M0141K072	Varistor CU4032K140G2	SMD diskové varistory bezolovnaté	2000
B72660M0151K072	Varistor CU4032K150G2	SMD diskové varistory bezolovnaté	2000
B72660M0170K072	Varistor CU4032K17G2	SMD diskové varistory bezolovnaté	2000
B72660M0171K072	Varistor CU4032K175G2	SMD diskové varistory bezolovnaté	2000
B72660M0200K072	Varistor CU4032K20G2	SMD diskové varistory bezolovnaté	2000
B72660M0231K072	Varistor CU4032K230G2	SMD diskové varistory bezolovnaté	2000
B72660M0250K072	Varistor CU4032K25G2	SMD diskové varistory bezolovnaté	2000

B72660M0251K072	Varistor CU4032K250G2	SMD diskové varistory bezolovnaté	2000
B72660M0271K072	Varistor CU4032K275G2	SMD diskové varistory bezolovnaté	2000
B72660M0300K072	Varistor CU4032K30G2	SMD diskové varistory bezolovnaté	2000
B72660M0301K072	Varistor CU4032K300G2	SMD diskové varistory bezolovnaté	2000
B72660M0350K072	Varistor CU4032K35G2	SMD diskové varistory bezolovnaté	2000
B72660M0400K072	Varistor CU4032K40G2	SMD diskové varistory bezolovnaté	2000
B72660M0500K072	Varistor CU4032K50G2	SMD diskové varistory bezolovnaté	2000
B72660M0750K072	Varistor CU4032K75G2	SMD diskové varistory bezolovnaté	2000
B72660M0950K072	Varistor CU4032K95G2	SMD diskové varistory bezolovnaté	2000
B72660M1140K072	Varistor CU4032K14AUTOG2	SMD diskové varistory bezolovnaté	2000
B72660M1170K072	Varistor CU4032K17AUTOG2	SMD diskové varistory bezolovnaté	2000
B72660M1300K072	Varistor CU4032K30AUTOG2	SMD diskové varistory bezolovnaté	2000
B72714D0160H060	Varistor CDA4C16GTH	Cera diodes	8000
B72724A8151V062	Varistor CA06P4V150THSG	Cera diodes	6000
B72724D0160H062	Varistor CDA5C16GTH	Cera diodes	6000
B72724D0200A062	Varistor CDA5C20GTA	Cera diodes	6000
B72735D0050H062	Varistor CDA6C05GTH	Cera diodes	4000
B72812Q1120S160	Varistor CA05M2S10T100HG	Cera diodes	4000
B72862F1050S160	Varistor CA04F2FT5AUD010G	Cera diodes	10000
B73180A0101M062	Cera Charge BCT1812M101AG	Cera diodes	1500
B74111G0050M060	TVS SD01005SL-GP101	ochrana obvodů	20000
B74111G0055M060	TVS SD01005SL-GP	ochrana obvodů	20000
B74111U0033M060	TVS SD01005SL-ULC101	ochrana obvodů	20000
B74111U0055M060	TVS SD01005SL-ULC102	ochrana obvodů	20000
B74121G0050M060	TVS SD0201SL-GP101	ochrana obvodů	20000
B74121G0160M060	TVS SD0201SL-GP103	Ochrana před elektrostatickými výboji / Di	20000
B74121G0200M060	TVS SD0201SL-GP104	Ochrana před elektrostatickými výboji / Di	20000
B74121U0028M060	TVS SD0201SL-ULC	Ochrana před elektrostatickými výboji / Di	20000
B74121U0033M060	TVS SD0201SL-ULC101	Ochrana před elektrostatickými výboji / Di	20000
B74121U0055M060	TVS SD0201SL-ULC102	Ochrana před elektrostatickými výboji / Di	20000
B78108E1101M000	HF-CHOKE BC 0,1 UH 20%	VF induktor	5000
B78108E1101M009	HF-CHOKE BC 0,10 UH 20%	VF induktor	5000
B78108E1102K000	HF-CHOKE BC 1 UH 10%	VF induktor	5000
B78108E1102K009	HF-CHOKE BC 1 UH 10%	VF induktor	5000
B78108E1103K000	HF-CHOKE BC 10 UH 10%	VF induktor	5000
B78108E1103K009	HF-CHOKE BC 10 UH 10%	VF induktor	5000
B78108E1104J000	HF-CHOKE BC 100 UH 5%	VF induktor	5000
B78108E1104J009	HF-CHOKE BC 100 UH 5%	VF induktor	5000
B78108E1151M000	HF-CHOKE BC 0,15 UH 20%	VF induktor	5000
B78108E1151M009	HF-CHOKE BC 0,15 UH 20%	VF induktor	5000
B78108E1152K000	HF-CHOKE BC 1,5 UH 10%	VF induktor	5000
B78108E1152K009	HF-CHOKE BC 1,5 UH 10%	VF induktor	5000
B78108E1153K000	HF-CHOKE BC 15 UH 10%	VF induktor	5000
B78108E1153K009	HF-CHOKE BC 15 UH 10%	VF induktor	5000
B78108E1221M000	HF-CHOKE BC 0,22 UH 20%	VF induktor	5000
B78108E1221M009	HF-CHOKE BC 0,22 UH 20%	VF induktor	5000
B78108E1222K000	HF-CHOKE BC 2,2 UH 10%	VF induktor	5000
B78108E1222K009	HF-CHOKE BC 2,2 UH 10%	VF induktor	5000
B78108E1223K000	HF-CHOKE BC 22 UH 10%	VF induktor	5000
B78108E1223K009	HF-CHOKE BC 22 UH 10%	VF induktor	5000
B78108E1331M000	HF-CHOKE BC 0,33 UH 20%	VF induktor	5000
B78108E1331M009	HF-CHOKE BC 0,33 UH 20%	VF induktor	5000
B78108E1332K000	HF-CHOKE BC 3,3 UH 10%	VF induktor	5000
B78108E1332K009	HF-CHOKE BC 3,3 UH 10%	VF induktor	5000
B78108E1333J000	HF-CHOKE BC 33 UH 5%	VF induktor	5000
B78108E1333J009	HF-CHOKE BC 33 UH 5%	VF induktor	5000
B78108E1471M000	HF-CHOKE BC 0,47 UH 20%	VF induktor	5000
B78108E1471M009	HF-CHOKE BC 0,47 UH 20%	VF induktor	5000
B78108E1472K000	HF-CHOKE BC 4,7 UH 10%	VF induktor	5000
B78108E1472K009	HF-CHOKE BC 4,7 UH 10%	VF induktor	5000
B78108E1473J000	HF-CHOKE BC 47 UH 5%	VF induktor	5000
B78108E1473J009	HF-CHOKE BC 47 UH 5%	VF induktor	5000
B78108E1681M000	HF-CHOKE BC 0,68 UH 20%	VF induktor	5000
B78108E1681M009	HF-CHOKE BC 0,68 UH 20%	VF induktor	5000
B78108E1682K000	HF-CHOKE BC 6,8 UH 10%	VF induktor	5000
B78108E1682K009	HF-CHOKE BC 6,8 UH 10%	VF induktor	5000
B78108E1683J000	HF-CHOKE BC 68 UH 5%	VF induktor	5000
B78108E1683J009	HF-CHOKE BC 68 UH 5%	VF induktor	5000

B78108S1102J000	HF-CHOKE BC	1	UH 5 %	VF induktor	5000
B78108S1102K000	HF-CHOKE BC	1	UH 10%	VF induktor	5000
B78108S1102K009	HF-CHOKE BC	1	UH 10%	VF induktor	5000
B78108S1103J000	HF-CHOKE BC	10	UH 5%	VF induktor	5000
B78108S1103K000	HF CHOKE	10	UH 10%	VF induktor	5000
B78108S1103K009	HF CHOKE	10	UH 10%	VF induktor	5000
B78108S1104J000	HF CHOKE	100	UH 5%	VF induktor	5000
B78108S1104J009	HF CHOKE	100	UH 5%	VF induktor	5000
B78108S1105J000	HF CHOKE	1000	UH 5%	VF induktor	5000
B78108S1105J009	HF CHOKE	1000	UH 5%	VF induktor	5000
B78108S1122K000	HF CHOKE	1,2	UH 10%	VF induktor	5000
B78108S1123J000	HF CHOKE	12	UH 5%	VF induktor	10000
B78108S1123J009	HF CHOKE	12	UH 5%	VF induktor	5000
B78108S1123K000	HF CHOKE	12	UH 10%	VF induktor	5000
B78108S1124J000	HF CHOKE	120	UH 5%	VF induktor	5000
B78108S1125J000	HF CHOKE	1200	UH 5%	VF induktor	5000
B78108S1152J000	HF-CHOKE BC	1,5	UH 5%	VF induktor	5000
B78108S1152K000	HF CHOKE	1,5	UH 10%	VF induktor	5000
B78108S1153J000	HF CHOKE	15	UH 5%	VF induktor	5000
B78108S1153K000	HF CHOKE	15	UH 10%	VF induktor	5000
B78108S1153K009	HF CHOKE	15	UH 10%	VF induktor	5000
B78108S1154J000	HF CHOKE	150	UH 5%	VF induktor	5000
B78108S1154J009	HF CHOKE	150	UH 5%	VF induktor	5000
B78108S1155J000	HF CHOKE	1500	UH 5%	VF induktor	5000
B78108S1155J009	HF-CHOKE	1500	UH 5%	VF induktor	5000
B78108S1182K000	HF CHOKE	1,8	UH 10%	VF induktor	5000
B78108S1182K009	HF CHOKE	1,8	UH 10%	VF induktor	5000
B78108S1183J000	HF CHOKE	18	UH 5%	VF induktor	10000
B78108S1183J009	HF CHOKE	18	UH 5%	VF induktor	5000
B78108S1183K000	HF CHOKE	18	UH 10%	VF induktor	5000
B78108S1184J000	HF CHOKE	180	UH 5%	VF induktor	5000
B78108S1184J009	HF-CHOKE BC	180	UH 5%	VF induktor	5000
B78108S1185J000	HF CHOKE	1800	UH 5%	VF induktor	5000
B78108S1222J000	HF CHOKE	2,2	UH 5%	VF induktor	10000
B78108S1222K000	HF CHOKE	2,2	UH 10%	VF induktor	5000
B78108S1222K009	HF CHOKE	2,2	UH 10%	VF induktor	5000
B78108S1223J000	HF CHOKE	22	UH 5%	VF induktor	5000
B78108S1223K000	HF CHOKE	22	UH 10%	VF induktor	5000
B78108S1224J000	HF CHOKE	220	UH 5%	VF induktor	5000
B78108S1224J009	HF CHOKE	220	UH 5%	VF induktor	5000
B78108S1225J000	HF CHOKE	2200	UH 5%	VF induktor	5000
B78108S1225J009	HF CHOKE	2200	UH 5%	VF induktor	5000
B78108S1225K000	HF CHOKE	2200	UH 10%	VF induktor	10000
B78108S1272K000	HF CHOKE	2,7	UH 10%	VF induktor	5000
B78108S1273J000	HF CHOKE	27	UH 5%	VF induktor	5000
B78108S1273J009	HF CHOKE	27	UH 5%	VF induktor	10000
B78108S1273K000	HF CHOKE	27	UH 10%	VF induktor	5000
B78108S1273K009	HF CHOKE	27	UH 10%	VF induktor	5000
B78108S1274J000	HF CHOKE	270	UH 5%	VF induktor	5000
B78108S1274J009	HF-CHOKE BC	270	UH 5%	VF induktor	5000
B78108S1275J000	HF CHOKE	2700	UH 5%	VF induktor	5000
B78108S1332J000	HF-CHOKE BC	3,3	UH 5 %	VF induktor	10000
B78108S1332K000	HF CHOKE	3,3	UH 10%	VF induktor	5000
B78108S1333J000	HF CHOKE	33	UH 5%	VF induktor	5000
B78108S1333J009	HF CHOKE	33	UH 5%	VF induktor	10000
B78108S1333K000	HF CHOKE	33	UH 10%	VF induktor	5000
B78108S1333K009	HF-CHOKE BC	33	UH 10%	VF induktor	5000
B78108S1334J000	HF CHOKE	330	UH 5%	VF induktor	5000
B78108S1334J009	HF CHOKE	330	UH 5%	VF induktor	5000
B78108S1335J000	HF CHOKE	3300	UH 5%	VF induktor	5000
B78108S1392K000	HF CHOKE	3,9	UH 10%	VF induktor	5000
B78108S1393J000	HF CHOKE	39	UH 5%	VF induktor	5000
B78108S1393K000	HF CHOKE	39	UH 10%	VF induktor	5000
B78108S1394J000	HF CHOKE	390	UH 5%	VF induktor	5000
B78108S1395J000	HF CHOKE	3900	UH 5%	VF induktor	5000
B78108S1472J000	HF-CHOKE BC	4,7	UH 5%	VF induktor	10000
B78108S1472J009	HF CHOKE	4,7	UH 5%	VF induktor	10000
B78108S1472K000	HF CHOKE	4,7	UH 10%	VF induktor	5000

B78108S1472K009	HF CHOKE	4,7 UH 10%	VF induktor	5000
B78108S1473J000	HF CHOKE	47 UH 5%	VF induktor	5000
B78108S1474J000	HF CHOKE	470 UH 5%	VF induktor	5000
B78108S1474J009	HF CHOKE	470 UH 5%	VF induktor	5000
B78108S1475J000	HF CHOKE	4700 UH 5%	VF induktor	5000
B78108S1475J009	HF CHOKE	4700 UH 5%	VF induktor	5000
B78108S1562K000	HF CHOKE	5,6 UH 10%	VF induktor	5000
B78108S1563J000	HF CHOKE	56 UH 5%	VF induktor	5000
B78108S1564J000	HF CHOKE	560 UH 5%	VF induktor	5000
B78108S1682J000	HF-CHOKE BC	6,8 UH 5%	VF induktor	5000
B78108S1682K000	HF CHOKE	6,8 UH 10%	VF induktor	5000
B78108S1682K009	HF CHOKE	6,8 UH 10%	VF induktor	5000
B78108S1683J000	HF CHOKE	68 UH 5%	VF induktor	5000
B78108S1684J000	HF CHOKE	680 UH 5%	VF induktor	5000
B78108S1685J000	HF CHOKE	6800 UH 5%	VF induktor	5000
B78108S1822J000	HF CHOKE	8,2 UH 5%	VF induktor	5000
B78108S1822K000	HF CHOKE	8,2 UH 10%	VF induktor	5000
B78108S1822K009	HF CHOKE	8,2 UH 10%	VF induktor	5000
B78108S1823J000	HF CHOKE	82 UH 5%	VF induktor	5000
B78108S1824J000	HF CHOKE	820 UH 5%	VF induktor	5000
B78148E1101M000	HF-CHOKE BC	0,1 UH 20%	VF induktor	4000
B78148E1101M009	HF-CHOKE BC	0,1 UH 20% (Ammo)	VF induktor	5000
B78148E1102K000	HF-CHOKE BC	1,0 UH 10%	VF induktor	6000
B78148E1102K009	HF-CHOKE BC	1,0 UH 10%	VF induktor	5000
B78148E1103K000	HF-CHOKE BC	10 UH 10%	VF induktor	4000
B78148E1103K009	HF-CHOKE BC	10 UH 10%	VF induktor	5000
B78148E1104J000	HF-CHOKE BC	100 UH 5%	VF induktor	4000
B78148E1104J009	HF-CHOKE BC	100 UH 5%	VF induktor	5000
B78148E1151M000	HF-CHOKE BC	0,15 UH 20%	VF induktor	4000
B78148E1151M009	HF-CHOKE BC	0,15 UH 20%	VF induktor	5000
B78148E1152K000	HF-CHOKE BC	1,0 UH 10%	VF induktor	4000
B78148E1152K009	HF-CHOKE BC	1,0 UH 10%	VF induktor	5000
B78148E1153K000	HF-CHOKE BC	15 UH 10%	VF induktor	4000
B78148E1153K009	HF-CHOKE BC	15 UH 10%	VF induktor	5000
B78148E1221M000	HF-CHOKE BC	0,22 UH 20%	VF induktor	4000
B78148E1221M009	HF-CHOKE BC	0,22 UH 20%	VF induktor	5000
B78148E1222K000	HF-CHOKE BC	2,2 UH 10%	VF induktor	4000
B78148E1222K009	HF-CHOKE BC	2,2 UH 10%	VF induktor	5000
B78148E1223K000	HF-CHOKE BC	22 UH 10%	VF induktor	4000
B78148E1223K009	HF-CHOKE BC	22 UH 10%	VF induktor	5000
B78148E1331M000	HF-CHOKE BC	0,33 UH 20%	VF induktor	4000
B78148E1331M009	HF-CHOKE BC	0,33 UH 20%	VF induktor	5000
B78148E1332K000	HF-CHOKE BC	3,3 UH 10%	VF induktor	4000
B78148E1332K009	HF-CHOKE BC	3,3 UH 10%	VF induktor	5000
B78148E1333J000	HF-CHOKE BC	33 UH 5%	VF induktor	4000
B78148E1333J009	HF-CHOKE BC	33 UH 5%	VF induktor	5000
B78148E1471M000	HF-CHOKE BC	0,47 UH 20%	VF induktor	4000
B78148E1471M009	HF-CHOKE BC	0,47 UH 20%	VF induktor	5000
B78148E1472K000	HF-CHOKE BC	4,7 UH 10%	VF induktor	4000
B78148E1472K009	HF-CHOKE BC	4,7 UH 10%	VF induktor	5000
B78148E1473J000	HF-CHOKE BC	47 UH 5%	VF induktor	4000
B78148E1473J009	HF-CHOKE BC	47 UH 5%	VF induktor	5000
B78148E1681M000	HF-CHOKE BC	0,68 UH 20%	VF induktor	4000
B78148E1681M009	HF-CHOKE BC	0,68 UH 20%	VF induktor	5000
B78148E1682K000	HF-CHOKE BC	6,8 UH 10%	VF induktor	6000
B78148E1682K009	HF-CHOKE BC	6,8 UH 10%	VF induktor	5000
B78148E1683J000	HF-CHOKE BC	68 UH 5%	VF induktor	4000
B78148E1683J009	HF-CHOKE BC	68 UH 5%	VF induktor	5000
B78148S1102J000	HF CHOKE	1,0 UH 5%	VF induktor	4000
B78148S1102J009	HF CHOKE	1,0 UH 5%	VF induktor	10000
B78148S1102K000	HF-CHOKE BC	1,0 UH 10%	VF induktor	4000
B78148S1103J000	HF CHOKE	10,0 UH 5%	VF induktor	4000
B78148S1103K000	HF CHOKE	10 UH 10%	VF induktor	4000
B78148S1103K009	HF CHOKE	10 UH 10%	VF induktor	10000
B78148S1104J000	HF CHOKE	100 UH 5%	VF induktor	4000
B78148S1104J009	HF CHOKE	100 UH 5%	VF induktor	10000
B78148S1105J000	HF CHOKE	1000 UH 5%	VF induktor	4000
B78148S1105J009	HF-CHOKE BC	1000 UH 5%	VF induktor	10000

B78148S1122K000	HF CHOKE	1,2 UH 10%	VF induktor	10000
B78148S1123K000	HF CHOKE	12 UH 10%	VF induktor	4000
B78148S1124J000	HF CHOKE	12 UH 5%	VF induktor	4000
B78148S1125J000	HF CHOKE	1200 UH 5%	VF induktor	6000
B78148S1152K000	HF CHOKE	1,5 UH 10%	VF induktor	10000
B78148S1153J000	HF CHOKE	15,0 UH 5%	VF induktor	4000
B78148S1153K000	HF CHOKE	15,0 UH 5%	VF induktor	4000
B78148S1153K009	HF CHOKE	15 UH 10%	VF induktor	10000
B78148S1154J000	HF CHOKE	150,0 UH 5%	VF induktor	4000
B78148S1154J009	HF CHOKE	150,0 UH 5%	VF induktor	2500
B78148S1155J000	HF CHOKE	1500 UH 5%	VF induktor	4000
B78148S1155J009	HF CHOKE	1500 UH 5%	VF induktor	10000
B78148S1182K000	HF CHOKE	1,8 UH 10%	VF induktor	10000
B78148S1183K000	HF-CHOKE BC 18	UH 10%	VF induktor	4000
B78148S1184J000	HF-CHOKE BC	180,0 UH 5%	VF induktor	4000
B78148S1184J009	HF-CHOKE BC	180,0 UH 5%	VF induktor	10000
B78148S1185J000	HF-CHOKE BC	1800 UH 5%	VF induktor	10000
B78148S1185J009	HF-CHOKE BC	1800 UH 5%	VF induktor	10000
B78148S1222J000	HF CHOKE	2,2 UH 5%	VF induktor	4000
B78148S1222K000	HF-CHOKE BC	2,2 UH 10%	VF induktor	4000
B78148S1223K000	HF CHOKE	22,0 UH 10%	VF induktor	4000
B78148S1223K009	HF CHOKE	22 UH 10%	VF induktor	10000
B78148S1224J000	HF CHOKE	220,0 UH 5%	VF induktor	4000
B78148S1224J009	HF-CHOKE BC	220,0 UH 5%	VF induktor	10000
B78148S1225J000	HF-CHOKE BC	2200 UH 5%	VF induktor	4000
B78148S1225J009	HF CHOKE	2200,0 UH 5%	VF induktor	10000
B78148S1272K000	HF-CHOKE BC	2,7 UH 10%	VF induktor	4000
B78148S1273K000	HF CHOKE	27 UH 10%	VF induktor	6000
B78148S1274J000	HF-CHOKE BC	270 UH 5%	VF induktor	4000
B78148S1275J000	HF CHOKE	2700 UH 5%	VF induktor	4000
B78148S1332J000	HF CHOKE	3,3 UH 5%	VF induktor	4000
B78148S1332K000	HF CHOKE	3,3 UH 10%	VF induktor	4000
B78148S1333J000	HF CHOKE	33,0 UH 5%	VF induktor	4000
B78148S1333K000	HF CHOKE	33,0 UH 10%	VF induktor	2000
B78148S1334J000	HF CHOKE	330 UH 5%	VF induktor	4000
B78148S1334J009	HF CHOKE	330 UH 5%	VF induktor	10000
B78148S1335J000	HF CHOKE	3300 UH 5%	VF induktor	4000
B78148S1335K000	HF CHOKE	3300 UH 10%	VF induktor	4000
B78148S1392K000	HF CHOKE	3,9 UH 10%	VF induktor	4000
B78148S1393J000	HF-CHOKE BC	39 UH 5%	VF induktor	4000
B78148S1393K000	HF-CHOKE BC	39 UH 10%	VF induktor	4000
B78148S1394J000	HF CHOKE	390 UH 5%	VF induktor	4000
B78148S1395J000	HF CHOKE	3900 UH 5%	VF induktor	6000
B78148S1395K000	HF-CHOKE BC	3900 UH 10%	VF induktor	4000
B78148S1395K009	HF CHOKE	3900 UH 10%	VF induktor	10000
B78148S1472J000	HF CHOKE	4,7 UH 5%	VF induktor	4000
B78148S1472K000	HF CHOKE	4,7 UH 10%	VF induktor	4000
B78148S1472K009	HF CHOKE	4,7 UH 10%	VF induktor	10000
B78148S1473J000	HF CHOKE	47 UH 5%	VF induktor	4000
B78148S1473J009	HF CHOKE	47 UH 5%	VF induktor	10000
B78148S1473K009	HF-CHOKE BC	47 UH 10%	VF induktor	10000
B78148S1474J000	HF CHOKE	470 UH 5%	VF induktor	4000
B78148S1475J000	HF CHOKE	4700 UH 5%	VF induktor	4000
B78148S1475J009	HF CHOKE	4700 UH 5%	VF induktor	10000
B78148S1562J000	HF CHOKE	5,6 UH 5%	VF induktor	4000
B78148S1562K000	HF-CHOKE BC	5,6 UH 10%	VF induktor	2000
B78148S1563J000	HF-CHOKE BC	56 UH 5%	VF induktor	4000
B78148S1563J009	HF CHOKE	56 UH 5%	VF induktor	10000
B78148S1564J000	HF-CHOKE BC	560 UH 5%	VF induktor	4000
B78148S1564J009	HF-CHOKE BC	560 UH 5%	VF induktor	10000
B78148S1682J000	HF CHOKE	6,8 UH 5%	VF induktor	4000
B78148S1682J009	HF CHOKE	6,8 UH 5%	VF induktor	10000
B78148S1682K000	HF CHOKE	6,8 UH 10%	VF induktor	4000
B78148S1682K009	HF CHOKE	6,8 UH 10%	VF induktor	10000
B78148S1683J000	HF CHOKE	68 UH 5%	VF induktor	10000
B78148S1684J000	HF-CHOKE BC	680 UH 5%	VF induktor	4000
B78148S1822J000	HF-CHOKE BC	8,2 UH 5%	VF induktor	4000
B78148S1822K000	HF-CHOKE BC	8,2 UH 5%	VF induktor	4000

B78148S1822K009	HF CHOKE	8,2 UH 10%	VF induktor	10000
B78148S1823J000	HF CHOKE	82,0 UH 5%	VF induktor	4000
B78148S1824J000	HF CHOKE	820 UH 5%	VF induktor	4000
B78148S1824J009	HF-CHOKE BC	820 UH 5%	VF induktor	10000
B78302X0001	B78302X	1	signální transformátor	1
B78304B1016A003	V002 E	6,3 SMD TRANSFORMER	signální transformátor	900
B78304B1030A003	V261 E	6,3 SMD TRANSFORMER	signální transformátor	900
B78304B1031A003	V262 E	6,3 SMD TRANSFORMER	signální transformátor	900
B78304B1032A003	V263 E	6,3 SMD TRANSFORMER	signální transformátor	900
B78307A2276A003	P100403	E10 SMD TRANSFORMER	signální transformátor	280
B78307A2338A003	P100878	E10 EM SMD Transformer	signální transformátor	280
B78307A2385A003	P300992	E10 EM SMD TRANSFORMER	signální transformátor	280
B78307A9741A003	P301519	E10 EM SMD TRANSFORMER	signální transformátor	280
B78307X0001	Sample kit for E10 EM TRANSFORMER		signální transformátor vzorová sada	1
B78308A2387A003	P301085	E13 EMHV SMD Transformer	signální transformátor	190
B78308A2461A003	P302031-A1	E13 EMHV SMD Transformer	signální transformátor	190
B78308A2462A003	P302098-A1	E13 EMHV SMD Transformer	signální transformátor	190
B78308A2484A003	P302525	E13 EMHV SMD Transformer	signální transformátor	190
B78308A2485A003	P303085	E13 EMHV SMD Transformer	signální transformátor	190
B78308X0001	Sample kit for E13EMHV TRANSFORMER		signální transformátor vzorová sada	1
B78310P8078A002	T2988	EF16 PTH 3.21mH Transformer	signální transformátor	4080
B78334B1018A003	V185	ER11 SMD Transformer	signální transformátor	600
B78334B1033A003	V264	ER11/5 SMD Transformer	signální transformátor	600
B78334B1034A003	V265	ER 11 SMD Transformer	signální transformátor	600
B78416A2232A003	P100143	EP6 SMD TRANSFORMER	signální transformátor	1000
B78416A2360A003	P301048	EP6 SMD TRANSFORMER	signální transformátor	1000
B78416A2386A003	P301143	EP6 SMD TRANSFORMER	signální transformátor	1000
B78416A2430A003	P301598	EP6 SMD transformer	signální transformátor	1000
B78416A2433A003	P100953	EP6 SMD TRANSFORMER	signální transformátor	1000
B78416X0001	Sample kit for EP6 TRANSFORMER		signální transformátor vzorová sada	1
B78417A2185A003	T7078	EP7 SMT Current Sense	proudový transformátor SMD	320
B78417A2285A003	P100712	EP7 SMT Current Sense	proudový transformátor SMD	320
B78417A2286A003	P100713	EP7 SMT Current Sense	proudový transformátor SMD	320
B78417A2287A003	P100715	EP7 SMT Current Sense	proudový transformátor SMD	320
B78417A2371A003	P200098	EP7 SMD Transformer	proudový transformátor SMD	375
B78417A2372A003	P100979	EP7 SMD TRANSFORMER	proudový transformátor SMD	375
B78417A2500A003	P302661	EP7 SMD Transformer	proudový transformátor SMD	375
B78419A2251A003	P100076	EP10 SMT current sense	proudový transformátor SMD	200
B78419A2271A003	P100567	EP10 SMT CURRENT SENSE	proudový transformátor SMD	200
B78419A2288A003	P100716	EP10 SMT Current Sense	proudový transformátor SMD	200
B78419A2289A003	P100717	EP10 SMT Current Sense	proudový transformátor SMD	200
B78419A2290A003	P100719	EP10 SMT Current Sense	proudový transformátor SMD	200
B78476A1889A003	T0282	T-CHOKE Modules	audiotransformátor/signální transformáto	400
B78476A7694A003	T2328	T-CHOKE MODULES	audiotransformátor/signální transformáto	400
B78476A8065A003	T3393	T-CHOKE MODULES	audiotransformátor/signální transformáto	500
B78476A8066A003	T2417	T-Choke Modules	audiotransformátor/signální transformáto	300
B78476A8067A003	T3569	T-Choke Modules	audiotransformátor/signální transformáto	2000
B78476A8068A003	T3570	T-Choke Modules	audiotransformátor/signální transformáto	4200
B78476A8135A003	T3631	T-CHOKE MODULES	audiotransformátor/signální transformáto	400
B78476A8245A003	T4220	T-CHOKE MODULES	audiotransformátor/signální transformáto	4000
B78476A8246A003	T4221	T-CHOKE MODULES	audiotransformátor/signální transformáto	300
B78476A8247A003	T4222	T-CHOKE MODULES	audiotransformátor/signální transformáto	500
B78476A8248A003	T4223	T-CHOKE MODULES	audiotransformátor/signální transformáto	500
B78476A8249A003	T4224	T-CHOKE Modules	audiotransformátor/signální transformáto	350
B78476A8250A003	T4225	T-CHOKE Modules	audiotransformátor/signální transformáto	350
B78476A8251A003	T4226	T-CHOKE MODULES	audiotransformátor/signální transformáto	350
B78476A8252A003	T4227	T-CHOKE MODULES	audiotransformátor/signální transformáto	350
B78476A8253A003	T4228	T-CHOKE MODULES	audiotransformátor/signální transformáto	350
B78476A8317A003	T4440	T-CHOKE MODULES	audiotransformátor/signální transformáto	350
B78541A2467A003	P302340-A1	U-I Transformer	audiotransformátor/signální transformáto	270
B78541A2492A003	P303216	U-I Transformer	audiotransformátor/signální transformáto	270
B81123C1102M000	1,0NF	20% 500V MKP Y1	bezpečnostní kondenzátor	4000
B81123C1102M003	1,0NF	20% 500V MKP Y1	bezpečnostní kondenzátor	4000
B81123C1102M026	1,0NF	20% 500V MKP Y1	bezpečnostní kondenzátor	4000
B81123C1102M189	1,0NF	20% 500V MKP Y1	bezpečnostní kondenzátor	5200
B81123C1102M289	1,0NF	20% 500V MKP Y1	bezpečnostní kondenzátor	4680
B81123C1103M000	10NF	20% 250V MKP Y1	bezpečnostní kondenzátor	2160
B81123C1103M003	10NF	20% 500V MKPY1	bezpečnostní kondenzátor	2160

B81123C1103M189	10NF 20% 250V MKP Y1	bezpečnostní kondenzátor	1600
B81123C1103M289	10NF 20% 500V MKPY1	bezpečnostní kondenzátor	1560
B81123C1152M000	1,5NF 20% 500V MKP Y1	bezpečnostní kondenzátor	4000
B81123C1152M003	1,5NF 20% 500V MKP Y1	bezpečnostní kondenzátor	4000
B81123C1152M189	1,5NF 20% 500V MKP Y1	bezpečnostní kondenzátor	4400
B81123C1152M289	1,5NF 20% 500Vac MKPY1	bezpečnostní kondenzátor	3840
B81123C1222M000	2,2NF 20% 500V MKP Y1	bezpečnostní kondenzátor	4000
B81123C1222M003	2,2NF 20% 500V MKP Y1	bezpečnostní kondenzátor	4000
B81123C1222M026	2,2NF 20% 500V MKP Y1	bezpečnostní kondenzátor	3200
B81123C1222M189	2,2NF 20% 500V MKP Y1	bezpečnostní kondenzátor	3600
B81123C1222M289	2,2NF 20% 500Vac MKP Y1	bezpečnostní kondenzátor	3320
B81123C1332M000	3,3NF 20% 500V MKP Y1	bezpečnostní kondenzátor	2000
B81123C1332M003	3,3NF 20% 500V MKP Y1	bezpečnostní kondenzátor	2000
B81123C1332M189	3,3NF 20% 500Vac MKP Y1 L.S. 15	bezpečnostní kondenzátor	2800
B81123C1332M289	#NENÍ_K_DISPOZICI	bezpečnostní kondenzátor	2000
B81123C1472M000	4,7NF 20% 500V MKP Y1	bezpečnostní kondenzátor	2000
B81123C1472M003	4,7NF 20% 500V MKP Y1	bezpečnostní kondenzátor	2000
B81123C1472M026	4,7NF 20% 500V MKP Y1	bezpečnostní kondenzátor	2000
B81123C1472M189	4,7NF 20% 500Vac MKP Y1	bezpečnostní kondenzátor	2800
B81123C1472M289	4,7NF 20% 500VAC MKP Y1	bezpečnostní kondenzátor	2560
B81123C1562M000	5,6NF 20% 250V MKP Y1	bezpečnostní kondenzátor	2520
B81123C1562M003	#NENÍ_K_DISPOZICI	bezpečnostní kondenzátor	2520
B81123C1562M189	5,6NF 20% 500V MKPY1	bezpečnostní kondenzátor	2400
B81123C1562M289	#NENÍ_K_DISPOZICI	bezpečnostní kondenzátor	2520
B81123C1682M000	6,8NF 20% 250V MKP Y1	bezpečnostní kondenzátor	2040
B81123C1682M003	#NENÍ_K_DISPOZICI	bezpečnostní kondenzátor	2040
B81123C1682M189	#NENÍ_K_DISPOZICI	bezpečnostní kondenzátor	2040
B81123C1682M289	6,8NF 20% 500V MKPY1	bezpečnostní kondenzátor	1920
B81141C1103M000	10NF 20% 440V MKT X1	bezpečnostní kondenzátor	4000
B81141C1103M003	10NF 20% 440V MKT X1	bezpečnostní kondenzátor	4000
B81141C1103M026	10NF 20% 440V MKT X1	bezpečnostní kondenzátor	4000
B81141C1103M189	10NF 20% 440Vac MKT X1	bezpečnostní kondenzátor	5200
B81141C1104K000	0,1UF 10% 440V MKT X1	bezpečnostní kondenzátor	2160
B81141C1104M000	0,1UF 20% 440V MKT X1	bezpečnostní kondenzátor	2160
B81141C1104M003	0,1UF 20% 440V MKT X1	bezpečnostní kondenzátor	2160
B81141C1104M026	0,1UF 20% 440V MKT X1	bezpečnostní kondenzátor	1400
B81141C1104M189	0,1UF 20% 440V MKT X1	bezpečnostní kondenzátor	1600
B81141C1104M289	0,1UF 20% 440V MKT X1	bezpečnostní kondenzátor	1560
B81141C1154M000	0,15UF 20% 440V MKT X1	bezpečnostní kondenzátor	2040
B81141C1154M026	0,15UF 20% 440V MKT X1	bezpečnostní kondenzátor	1200
B81141C1154M289	0,15UF 20% 440V MKT X1	bezpečnostní kondenzátor	1480
B81141C1223M000	22NF 20% 440V MKT X1	bezpečnostní kondenzátor	4000
B81141C1223M026	22NF 20% 440Vac MKT X1	bezpečnostní kondenzátor	3200
B81141C1223M189	22NF 20% 440V MKT X1	bezpečnostní kondenzátor	3600
B81141C1224M000	0,22UF 20% 440V MKT X1	bezpečnostní kondenzátor	1120
B81141C1224M003	0,22UF 20% 440V MKT X1	bezpečnostní kondenzátor	1120
B81141C1224M189	0,22UF 20% 440Vac MKT X1	bezpečnostní kondenzátor	1200
B81141C1333M000	33NF 20% 440V MKT X1	bezpečnostní kondenzátor	2000
B81141C1334K000	0,33UF 10% 440V MKT X1	bezpečnostní kondenzátor	1040
B81141C1334K026	0,33UF 10% 440V MKT X1	bezpečnostní kondenzátor	600
B81141C1334M000	0,33UF 20% 440V MKT X1	bezpečnostní kondenzátor	1040
B81141C1473M000	47NF 20% 440V MKT X1	bezpečnostní kondenzátor	2000
B81141C1473M003	47NF 20% 440V MKT X1	bezpečnostní kondenzátor	2000
B81141C1473M026	47NF 20% 440V ac MKT X1	bezpečnostní kondenzátor	2000
B81141C1474M000	0,47UF 20% 440V MKT X1	bezpečnostní kondenzátor	800
B81141C1474M003	0,47UF 20% 440V MKT X1	bezpečnostní kondenzátor	800
B81141C1474M026	0,47UF 20% 440V MKT X1	bezpečnostní kondenzátor	400
B81141C1683K000	68NF 10% 440V MKT X1	bezpečnostní kondenzátor	2040
B81141C1683K289	68NF 10% 440V MKT X1	bezpečnostní kondenzátor	1920
B81141C1683M000	68NF 20% 440V MKT X1	bezpečnostní kondenzátor	2040
B81141C1683M289	68NF 20% 440V MKT X1	bezpečnostní kondenzátor	1920
B82010X0001	Sample Kit 10Base-T1L	VF induktor vzorová sada	1
B82010X1100A002	Daughter RCM70 PID75 10Base-T1L PoDL	Dceřiné desky EPCOS / TDK 10BASE-T1L	1
B82010X1100A003	Daughter RCM70 PID100 10Base-T1L PoDL	Dceřiné desky EPCOS / TDK 10BASE-T1L	1
B82010X1100A004	Daughter RCM70 PID120L 10Base-T1L PoDL	Dceřiné desky EPCOS / TDK 10BASE-T1L	1
B82010X1100A005	Daughter RCM70 PID120H 10Base-T1L PoDL	Dceřiné desky EPCOS / TDK 10BASE-T1L	1
B82010X1100A006	Daughter RCM70 PID150 10Base-T1L PoDL	Dceřiné desky EPCOS / TDK 10BASE-T1L	1
B82010X1100A007	Daughter RCM70 PIS150 10Base-T1L PoDL	Dceřiné desky EPCOS / TDK 10BASE-T1L	1

B82116B1224A010	rod core choke 1.8uH 21A	Výkonové tlumivky	320
B82116B2625A010	ROD CORE CHOKE 4,5uH 10A	Výkonové tlumivky	480
B82116B2828A010	ROD CORE CHOKE 3.4 uH / 25 A	Výkonové tlumivky	452
B82116S1221L026	Mushroom core choke 3,1 uH / 25A	Výkonové tlumivky	280
B82116S1221L127	Mushroom core choke 2.9 uH / 25A	Výkonové tlumivky	280
B82141A1102K000	HF CHOKE 1 UH 10%	VF induktory – s vývodem	2000
B82141A1102K009	HF-CHOKE SBC 1,0 UH 10%	VF induktory – s vývodem	5000
B82141A1103K000	HF CHOKE 10 UH 10%	VF induktory – s vývodem	2000
B82141A1103K009	HF-CHOKE SBC 10,0 UH 10%	VF induktory – s vývodem	2000
B82141A1104J000	HF CHOKE 100 UH 5%	VF induktory – s vývodem	2000
B82141A1104J009	HF-CHOKE SBC 100 UH 5%	VF induktory – s vývodem	5000
B82141A1104K000	HF CHOKE 100 UH 10%	VF induktory – s vývodem	2000
B82141A1104K009	HF-CHOKE SBC 100 UH 10%	VF induktory – s vývodem	5000
B82141A1105J000	HF CHOKE 1000 UH 5%	VF induktory – s vývodem	2000
B82141A1105K000	HF CHOKE 1000 UH 10%	VF induktory – s vývodem	2000
B82141A1105K009	1000 UH 10%	VF induktory – s vývodem	2000
B82141A1122K000	HF CHOKE 1,2 UH 10%	VF induktory – s vývodem	2000
B82141A1122K009	HF-CHOKE SBC 1,2 UH 10%	VF induktory – s vývodem	5000
B82141A1123K000	HF CHOKE 12 UH 10%	VF induktory – s vývodem	2000
B82141A1123K009	HF-CHOKE SBC 12,0 UH 10%	VF induktory – s vývodem	5000
B82141A1124J000	HF CHOKE 120 UH 5%	VF induktory – s vývodem	2000
B82141A1152K000	HF CHOKE 1,5 UH 10%	VF induktory – s vývodem	2000
B82141A1152K009	HF-CHOKE SBC 1,5 UH 10%	VF induktory – s vývodem	5000
B82141A1153J000	HF CHOKE 15 UH 5%	VF induktory – s vývodem	2000
B82141A1153K000	HF CHOKE 15 UH 10%	VF induktory – s vývodem	2000
B82141A1153K009	HF-CHOKE SBC 15,0 UH 10%	VF induktory – s vývodem	5000
B82141A1154J000	HF CHOKE 150 UH 5%	VF induktory – s vývodem	2000
B82141A1154J009	HF-CHOKE SBC 150 UH 5%	VF induktory – s vývodem	5000
B82141A1182K000	HF CHOKE 1,8 UH 10%	VF induktory – s vývodem	2000
B82141A1182K009	HF-CHOKE SBC 1,8 UH 10%	VF induktory – s vývodem	5000
B82141A1183K000	HF CHOKE 18 UH 10%	VF induktory – s vývodem	2000
B82141A1183K009	HF-CHOKE SBC 18,0 UH 10%	VF induktory – s vývodem	2000
B82141A1184J000	HF CHOKE 180 UH 5%	VF induktory – s vývodem	2000
B82141A1184J009	HF-CHOKE SBC 180 UH 5%	VF induktory – s vývodem	5000
B82141A1184K000	HF CHOKE 180 UH 10%	VF induktory – s vývodem	2000
B82141A1184K009	HF-CHOKE SBC 180,0 UH 10%	VF induktory – s vývodem	5000
B82141A1222K000	HF CHOKE 2,2 UH 10%	VF induktory – s vývodem	2000
B82141A1222K009	HF-CHOKE SBC 2,2 UH 10%	VF induktory – s vývodem	5000
B82141A1223K000	HF CHOKE 22 UH 10%	VF induktory – s vývodem	2000
B82141A1223K009	HF-CHOKE SBC 22,0 UH 10%	VF induktory – s vývodem	5000
B82141A1224J000	HF CHOKE 220 UH 5%	VF induktory – s vývodem	2000
B82141A1272K000	HF CHOKE 2,7 UH 10%	VF induktory – s vývodem	2000
B82141A1272K009	HF-CHOKE SBC 2,7 UH 10%	VF induktory – s vývodem	5000
B82141A1273K000	HF CHOKE 27 UH 10%	VF induktory – s vývodem	2000
B82141A1273K009	HF-CHOKE SBC 27,0 UH 10%	VF induktory – s vývodem	5000
B82141A1274J000	HF CHOKE 270 UH 5%	VF induktory – s vývodem	2000
B82141A1332K000	HF CHOKE 3,3 UH 10%	VF induktory – s vývodem	2000
B82141A1332K009	HF CHOKE SBC 3,3 UH 10%	VF induktory – s vývodem	2000
B82141A1333K000	HF CHOKE 33 UH 10%	VF induktory – s vývodem	2000
B82141A1333K009	HF CHOKE 33 UH 10%	VF induktory – s vývodem	5000
B82141A1334J000	HF CHOKE 330 UH 5%	VF induktory – s vývodem	2000
B82141A1334J009	HF-CHOKE SBC 330 UH 5%	VF induktory – s vývodem	5000
B82141A1392K000	HF CHOKE 3,9 UH 10%	VF induktory – s vývodem	2000
B82141A1392K009	HF-CHOKE SBC 3,9 UH 10%	VF induktory – s vývodem	2000
B82141A1393K000	HF CHOKE 39 UH 10%	VF induktory – s vývodem	2000
B82141A1393K009	HF-CHOKE SBC 39,0 UH 10%	VF induktory – s vývodem	5000
B82141A1394J000	HF CHOKE 390 UH 5%	VF induktory – s vývodem	2000
B82141A1472J000	HF CHOKE 4,7 UH 5%	VF induktory – s vývodem	2000
B82141A1472K000	HF CHOKE 4,7 UH 10%	VF induktory – s vývodem	2000
B82141A1472K009	HF-CHOKE SBC 4,7 UH 10%	VF induktory – s vývodem	2000
B82141A1473J000	HF CHOKE 47 UH 5%	VF induktory – s vývodem	2000
B82141A1474J000	HF CHOKE 470 UH 5%	VF induktory – s vývodem	2000
B82141A1562K000	HF CHOKE 5,6 UH 10%	VF induktory – s vývodem	2000
B82141A1562K009	HF-CHOKE SBC 5,6 UH 10%	VF induktory – s vývodem	5000
B82141A1563J000	HF CHOKE 56 UH 5%	VF induktory – s vývodem	2000
B82141A1563K000	HF CHOKE 56 UH 10%	VF induktory – s vývodem	2000
B82141A1563K009	HF-CHOKE SBC 56,0 UH 10%	VF induktory – s vývodem	5000
B82141A1564J000	HF CHOKE 560 UH 5%	VF induktory – s vývodem	2000

B82141A1682K000	HF CHOKE	6,8	UH	10%	VF induktory – s vývodem	2000
B82141A1682K009	HF-CHOKE SBC	6,8	UH	10%	VF induktory – s vývodem	2000
B82141A1683J000	HF CHOKE	68	UH	5%	VF induktory – s vývodem	2000
B82141A1684J000	HF CHOKE	680	UH	5%	VF induktory – s vývodem	2000
B82141A1822K000	HF CHOKE	8,2	UH	10%	VF induktory – s vývodem	2000
B82141A1822K009	HF-CHOKE SBC	8,2	UH	10%	VF induktory – s vývodem	5000
B82141A1823J000	HF CHOKE	82	UH	5%	VF induktory – s vývodem	2000
B82141A1824J000	HF CHOKE	820	UH	5%	VF induktory – s vývodem	5000
B82144A2102K000	HF CHOKE	1	UH	10%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144A2102K009	HF CHOKE	1	UH	10%	VF induktory – s vývodem	1250
B82144A2103J000	HF CHOKE	10	UH	5%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144A2103K000	HF-CHOKE LBC	10	UH	10%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144A2103K009	HF CHOKE	10	UH	10%	VF induktory – s vývodem	1250
B82144A2104J000	HF CHOKE	100	UH	5%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144A2104J009	HF CHOKE	100	UH	5%	VF induktory – s vývodem	1250
B82144A2105J000	HF CHOKE	1000	UH	5%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144A2105J009	HF CHOKE	1000	UH	5%	VF induktory – s vývodem	1250
B82144A2106J000	HF CHOKE	10000	UH	5%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144A2106J009	HF CHOKE	10000	UH	5%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144A2107J000	HF CHOKE	100000	UH	5%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144A2107J009	HF CHOKE	100000	UH	5%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144A2152K000	#NENÍ_K_DISPOZICI				VF induktory – s vývodem	3000
B82144A2152K009	#NENÍ_K_DISPOZICI				VF induktory – s vývodem	3000
B82144A2153K000	HF CHOKE	15	UH	10%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144A2153K009	HF CHOKE	15	UH	10%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144A2154J000	HF CHOKE	150	UH	5%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144A2154J009	HF CHOKE	150	UH	5%	VF induktory – s vývodem	1250
B82144A2155J000	HF CHOKE	1500	UH	5%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144A2155J009	HF CHOKE	1500	UH	5%	VF induktory – s vývodem	1250
B82144A2156J000	HF CHOKE	15000	UH	5%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144A2156J009	HF CHOKE	15000	UH	5%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144A2222K000	HF CHOKE	2,2	UH	10%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144A2222K009	HF CHOKE	2,2	UH	10%	VF induktory – s vývodem	1250
B82144A2223K000	HF CHOKE	22	UH	10%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144A2223K009	HF CHOKE	22	UH	10%	VF induktory – s vývodem	5000
B82144A2224J000	HF CHOKE	220	UH	5%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144A2224J009	HF CHOKE	220	UH	5%	VF induktory – s vývodem	1250
B82144A2225J000	HF CHOKE	2200	UH	5%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144A2225J009	HF CHOKE	2200	UH	5%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144A2226J000	HF CHOKE	22000	UH	5%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144A2226J009	HF CHOKE	22000	UH	5%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144A2273J000	HF CHOKE	27	UH	5%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144A2273K000	HF CHOKE	27	UH	10%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144A2273K009	HF CHOKE	27	UH	10%	VF induktory – s vývodem	5000
B82144A2332K000	HF CHOKE	3,3	UH	10%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144A2332K009	HF CHOKE	3,3	UH	10%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144A2333J000	HF CHOKE	33	UH	5%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144A2333J009	HF CHOKE	33	UH	5%	VF induktory – s vývodem	5000
B82144A2334J000	HF CHOKE	330	UH	5%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144A2334J009	HF-CHOKE LBC	330	UH	5%	VF induktory – s vývodem	1250
B82144A2335J000	HF CHOKE	3300,0	UH	5%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144A2335J009	HF CHOKE	3300,0	UH	5%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144A2336J000	HF-CHOKE LBC	33000,0	UH	5%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144A2336J009	HF-CHOKE LBC	33000,0	UH	5%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144A2472K000	HF CHOKE	4,7	UH	10%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144A2472K009	HF-CHOKE LBC	4,7	UH	10%	VF induktory – s vývodem	1250
B82144A2473J000	HF CHOKE	47	UH	5%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144A2473J009	HF CHOKE	47	UH	5%	VF induktory – s vývodem	1250
B82144A2474J000	HF CHOKE	470	UH	5%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144A2474J009	HF CHOKE	470	UH	5%	VF induktory – s vývodem	1250
B82144A2475A000	HF CHOKE	4700	UH	3%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144A2475J000	HF CHOKE	4700	UH	5%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144A2475J009	HF CHOKE	4700	UH	5%	VF induktory – s vývodem	1250
B82144A2476J000	HF CHOKE	47000	UH	5%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144A2476J009	HF CHOKE	47000	UH	5%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144A2563J000	HF CHOKE	56	UH	5%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144A2682K000	HF CHOKE	6,8	UH	10%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144A2682K009	HF CHOKE	6,8	UH	10%	VF induktory – s vývodem	3000

B82144A2683J000	HF CHOKE 68 UH 5%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144A2683J009	HF CHOKE 68 UH 5%	VF induktory – s vývodem	1250
B82144A2684J000	HF CHOKE 680 UH 5%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144A2684J009	HF CHOKE 680 UH 5%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144A2685J000	HF CHOKE 6800 UH 5%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144A2685J009	HF CHOKE 6800 UH 5%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144A2686J000	HF-CHOKE LBC 68000 UH 5%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144A2686J009	HF-CHOKE LBC 68000 UH 5%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144A2822J000	HF-CHOKE LBC 8,2 UH 5%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144A2822K000	HF CHOKE 8,2 UH 10%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144B1102K000	HF-CHOKE LBC 1 UH 10%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144B1103K000	HF CHOKE 10 UH 10%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144B1104J000	HF CHOKE 100 UH 5%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144B1105J000	HF CHOKE 1000 UH 5%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144B1106J000	HF CHOKE 10000 UH 5%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144B1107J000	HF-CHOKE LBC 100000 UH 5%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144B1152K000	#NENÍ_K_DISPOZICI	VF induktory – s vývodem	3000
B82144B1153K000	#NENÍ_K_DISPOZICI	VF induktory – s vývodem	3000
B82144B1154J000	HF CHOKE 150 UH 5%	VF induktory – s vývodem	2000
B82144B1155J000	HF CHOKE 1500 UH 5%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144B1156J000	HF-CHOKE LBC 15000 UH 5%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144B1222K000	HF-CHOKE LBC 2,2 UH 10%	VF induktory – s vývodem	2000
B82144B1223K000	HF CHOKE 22 UH 10%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144B1224J000	HF CHOKE 220 UH 5%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144B1224K000	HF CHOKE 220 UH 10%	VF induktory – s vývodem	2000
B82144B1225J000	HF CHOKE 2200 UH 5%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144B1226J000	HF CHOKE 22000 UH 5%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144B1332K000	HF CHOKE 3,3 UH 10%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144B1333J000	HF-CHOKE LBC 33 UH 5%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144B1334J000	HF-CHOKE LBC 330 UH 5%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144B1335J000	HF CHOKE 3300 UH 5%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144B1336J000	HF-CHOKE LBC 33000 UH 5%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144B1472K000	HF CHOKE 4,7 UH 10%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144B1473J000	HF CHOKE 47 UH 5%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144B1474J000	HF CHOKE 470 UH 5%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144B1475J000	HF CHOKE 4700 UH 5%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144B1476J000	HF-CHOKE LBC 47000 UH 5%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144B1563J000	HF-CHOKE LBC 56 UH 5%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144B1565J000	#NENÍ_K_DISPOZICI	VF induktory – s vývodem	3000
B82144B1682K000	HF-CHOKE LBC 6,8 UH 10%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144B1683J000	HF-CHOKE LBC 68 UH 5%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144B1684J000	HF-CHOKE LBC 100000 UH 5%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144B1685J000	#NENÍ_K_DISPOZICI	VF induktory – s vývodem	3000
B82144B1686J000	HF-CHOKE LBC 68000 UH 5%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144B1824J000	HF-CHOKE LBC 820 UH 5%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144B2102K000	HF-CHOKE LBC 1 UH 10%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144B2103K000	HF CHOKE 10 UH 10%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144B2104J000	HF CHOKE 100 UH 5%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144B2122K000	HF-CHOKE LBC 1 UH 10%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144B2123K000	HF CHOKE 10 UH 10%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144B2124J000	HF CHOKE 100 UH 5%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144B2152K000	HF-CHOKE LBC 1 UH 10%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144B2153K000	HF CHOKE 10 UH 10%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144B2154J000	HF CHOKE 150 UH 5%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144B2182K000	HF-CHOKE LBC 1 UH 10%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144B2183K000	HF CHOKE 10 UH 10%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144B2184J000	HF CHOKE 150 UH 5%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144B2222K000	HF-CHOKE LBC 2,2 UH 10%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144B2223K000	HF CHOKE 22 UH 10%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144B2224J000	HF CHOKE 220 UH 5%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144B2272K000	HF-CHOKE LBC 2,2 UH 10%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144B2273K000	HF CHOKE 22 UH 10%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144B2274J000	HF CHOKE 220 UH 5%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144B2332K000	HF CHOKE 3,3 UH 10%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144B2333J000	HF-CHOKE LBC 33 UH 5%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144B2334J000	HF-CHOKE LBC 330 UH 5%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144B2392K000	HF CHOKE 3,3 UH 10%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144B2393J000	HF-CHOKE LBC 33 UH 5%	VF induktory – s vývodem	3000

B82144B2394J000	HF-CHOKE LBC 330 UH 5%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144B2472K000	HF CHOKE 4,7 UH 10%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144B2473J000	HF CHOKE 47 UH 5%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144B2474J000	HF CHOKE 470 UH 5%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144B2562K000	HF CHOKE 4,7 UH 10%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144B2563J000	HF CHOKE 47 UH 5%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144B2682K000	HF-CHOKE LBC 6,8 UH 10%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144B2683J000	HF-CHOKE LBC 68 UH 5%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144B2822K000	HF-CHOKE LBC 820 UH 5%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144B2823J000	HF-CHOKE LBC 68 UH 5%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144F1102K000	HF-CHOKE LBC 10 UH 10%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144F1102K009	HF-CHOKE LBC 10 UH 10%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144F1103K000	HF-CHOKE LBC 10 UH 10%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144F1103K009	HF-CHOKE LBC 10 UH 10%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144F1104J000	HF CHOKE 1000 UH 5%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144F1104J009	HF CHOKE 1000 UH 5%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144F1105J000	HF CHOKE 1000 UH 5%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144F1105J009	HF CHOKE 1000 UH 5%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144F1106J000	HF-CHOKE LBC 10000 UH 5%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144F1106J009	HF-CHOKE LBC 10000 UH 5%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144F1107J000	HF-CHOKE LBC 100000 UH 5%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144F1107J009	HF-CHOKE LBC 100000 UH 5%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144F1152K000		VF induktory – s vývodem	3000
B82144F1152K009		VF induktory – s vývodem	3000
B82144F1153K000		VF induktory – s vývodem	3000
B82144F1153K009		VF induktory – s vývodem	3000
B82144F1154J000	HF-CHOKE LBC 150 UH 5%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144F1154J009	HF-CHOKE LBC 150 UH 5%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144F1155J000	HF CHOKE 1500 UH 5%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144F1155J009	HF CHOKE 1500 UH 5%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144F1156J000		VF induktory – s vývodem	3000
B82144F1156J009		VF induktory – s vývodem	3000
B82144F1222K000		VF induktory – s vývodem	3000
B82144F1222K009		VF induktory – s vývodem	3000
B82144F1223K000		VF induktory – s vývodem	3000
B82144F1223K009	HF CHOKE 22 UH 10%	VF induktory – s vývodem	2400
B82144F1224J000	HF CHOKE 220 UH 5%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144F1224J009		VF induktory – s vývodem	3000
B82144F1225J000		VF induktory – s vývodem	3000
B82144F1225J009		VF induktory – s vývodem	3000
B82144F1226J000		VF induktory – s vývodem	3000
B82144F1226J009		VF induktory – s vývodem	3000
B82144F1332K000	HF-CHOKE LBC 3,3 UH 10%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144F1332K009		VF induktory – s vývodem	3000
B82144F1333J000	HF-CHOKE LBC 33 UH 5%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144F1333J009		VF induktory – s vývodem	3000
B82144F1334J000	HF-CHOKE LBC 330 UH 5%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144F1334J009		VF induktory – s vývodem	3000
B82144F1335J000	HF-CHOKE LBC 3300 UH 5%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144F1335J009		VF induktory – s vývodem	3000
B82144F1336J000		VF induktory – s vývodem	3000
B82144F1336J009		VF induktory – s vývodem	3000
B82144F1472K000		VF induktory – s vývodem	3000
B82144F1472K009		VF induktory – s vývodem	3000
B82144F1473J000		VF induktory – s vývodem	3000
B82144F1473J009		VF induktory – s vývodem	3000
B82144F1474J000		VF induktory – s vývodem	3000
B82144F1474J009		VF induktory – s vývodem	3000
B82144F1475J000	HF-CHOKE LBC 4700 UH 5%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144F1475J009		VF induktory – s vývodem	3000
B82144F1476J000		VF induktory – s vývodem	3000
B82144F1476J009		VF induktory – s vývodem	3000
B82144F1563J000		VF induktory – s vývodem	3000
B82144F1563J009		VF induktory – s vývodem	3000
B82144F1565J000		VF induktory – s vývodem	3000
B82144F1565J009		VF induktory – s vývodem	3000
B82144F1682K000		VF induktory – s vývodem	3000
B82144F1682K009		VF induktory – s vývodem	3000

B82144F2682K000	HF-CHOKE LBC 6,8 UH 10%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144F2682K009		VF induktory – s vývodem	3000
B82144F2683J000	HF-CHOKE LBC 68 UH 5%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144F2683J009		VF induktory – s vývodem	3000
B82144F2822K000	HF-CHOKE LBC 8,2 UH 10%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144F2822K009		VF induktory – s vývodem	3000
B82144F2823J000	HF-CHOKE LBC 82 UH 5%	VF induktory – s vývodem	3000
B82144F2823J009		VF induktory – s vývodem	3000
B82145A1104J000	HF CHOKE 100 UH 5%	VF induktory – s vývodem	2500
B82145A1105J000	HF CHOKE 1000 UH 5%	VF induktory – s vývodem	2500
B82145A1106J000	HF CHOKE 10000 UH 5%	VF induktory – s vývodem	2500
B82145A1154J000	HF CHOKE 150 UH 5%	VF induktory – s vývodem	2500
B82145A1155J000	HF CHOKE 1500 UH 5%	VF induktory – s vývodem	2500
B82145A1224J000	HF CHOKE 220 UH 5%	VF induktory – s vývodem	2500
B82145A1225J000	HF CHOKE 2200 UH 5%	VF induktory – s vývodem	2500
B82145A1334J000	HF-CHOKE HLBC 330 UH 5%	VF induktory – s vývodem	2500
B82145A1335J000	HF CHOKE 3300 UH 5%	VF induktory – s vývodem	2500
B82145A1474J000	HF CHOKE 470 UH 5%	VF induktory – s vývodem	2500
B82145A1475J000	HF CHOKE 4700 UH 5%	VF induktory – s vývodem	2500
B82145A1565J000	HF-CHOKE HLBC 5600 UH 5%	VF induktory – s vývodem	2500
B82145A1684J000	HF CHOKE 680 UH 5%	VF induktory – s vývodem	2500
B82145A1685J000	RF CHOKE 6800UH 5%	VF induktory – s vývodem	2500
B82145A2105J000	HF CHOKE 1000 UH 5%	VF induktory – s vývodem	2500
B82145A2275J000	HF-CHOKE HLBC 2700 UH 5%	VF induktory – s vývodem	2500
B82145A2335J000	HF CHOKE 3300 UH 5%	VF induktory – s vývodem	2500
B82403T0111M000	CLT32-R11	Výkonové induktory – SMD	6000
B82403T0151M000	CLT32-R15	Výkonové induktory – SMD	6000
B82403T0170M000	CLT32-17N	Výkonové induktory – SMD	6000
B82403T0201M000	CLT32-R20	Výkonové induktory – SMD	6000
B82403T0311M000	CLT32-R31	Výkonové induktory – SMD	6000
B82403T0420M000	CLT32-42N	Výkonové induktory – SMD	6000
B82403T0441M000	CLT32-R44	Výkonové induktory – SMD	6000
B82403T0550M000	CLT32-55N	Výkonové induktory – SMD	6000
B82403T0800M000	CLT32-80N	Výkonové induktory – SMD	6000
B82403X0001	CLT32 Sample Kit	Výkonové induktory – SMD	1
B82422A1102J100	SMT-INDUCTOR 1210 1 UH 5%,	VF induktory SMD	6000
B82422A1102J108	SMT-INDUCTOR 1210 1 UH 5%,	VF induktory SMD	8000
B82422A1102K100	SMT-INDUCTOR 1210 1 UH 10%,	VF induktory SMD	6000
B82422A1102K108	SMT-INDUCTOR 1210 1 UH 10%,	VF induktory SMD	8000
B82422A1103J100	SMT-INDUCTOR 1210 10 UH 5%	VF induktory SMD	6000
B82422A1103J108	SMT-INDUCTOR 1210 10 UH 5%	VF induktory SMD	8000
B82422A1103K100	SMT-INDUCTOR 1210 10 UH 10%	VF induktory SMD	6000
B82422A1103K108	SMT-INDUCTOR 1210 10 UH 10%	VF induktory SMD	8000
B82422A1104J100	SMT-INDUCTOR 1210 100 UH 5%	VF induktory SMD	6000
B82422A1104J108		VF induktory SMD	8000
B82422A1104K100	SMT-INDUCTOR 1210 100 UH 10%	VF induktory SMD	6000
B82422A1104K108	SMT-INDUCTOR 1210 100 UH 10%	VF induktory SMD	8000
B82422A1122J100	SMT-INDUCTOR 1210 1,2 UH 5%	VF induktory SMD	6000
B82422A1122J108		VF induktory SMD	8000
B82422A1122K100	SMT-INDUCTOR 1210 1,2 UH 10%	VF induktory SMD	6000
B82422A1122K108		VF induktory SMD	8000
B82422A1123J100	SMT-INDUCTOR 1210 12 UH 5%	VF induktory SMD	6000
B82422A1123J108		VF induktory SMD	8000
B82422A1123K100	SMT-INDUCTOR 1210 12 UH 10%	VF induktory SMD	6000
B82422A1123K108		VF induktory SMD	8000
B82422A1152J100	SMT-INDUCTOR 1210 1,5 UH 5%	VF induktory SMD	6000
B82422A1152J108		VF induktory SMD	8000
B82422A1152K100	SMT-INDUCTOR 1210 1,5 UH 10%	VF induktory SMD	6000
B82422A1152K108	SMT-INDUCTOR 1210 1,5 UH 10%	VF induktory SMD	8000
B82422A1153J100	SMT-INDUCTOR 1210 15 UH 5%	VF induktory SMD	6000
B82422A1153J108		VF induktory SMD	8000
B82422A1153K100	SMT-INDUCTOR 1210 15 UH 10%	VF induktory SMD	6000
B82422A1153K108	SMT-INDUCTOR 1210 15 UH 10%	VF induktory SMD	8000
B82422A1182J100	SMT-INDUCTOR 1210 1,8 UH 5%	VF induktory SMD	6000
B82422A1182J108		VF induktory SMD	8000
B82422A1182K100	SMT-INDUCTOR 1210 1,8 UH 10%	VF induktory SMD	6000
B82422A1182K108		VF induktory SMD	8000
B82422A1183J100	SMT-INDUCTOR 1210 18 UH 5%	VF induktory SMD	6000

B82422A1183J108					VF induktory SMD	8000
B82422A1183K100	SMT-INDUCTOR 1210	18	UH	10%	VF induktory SMD	6000
B82422A1183K108					VF induktory SMD	8000
B82422A1222J100	SMT-INDUCTOR 1210	2,2	UH	5%	VF induktory SMD	6000
B82422A1222J108					VF induktory SMD	8000
B82422A1222K100	SMT-INDUCTOR 1210	2,2	UH	10%	VF induktory SMD	6000
B82422A1222K108					VF induktory SMD	8000
B82422A1223J100	SMT-INDUCTOR 1210	22	UH	5%	VF induktory SMD	6000
B82422A1223J108					VF induktory SMD	8000
B82422A1223K100	SMT-INDUCTOR 1210	22	UH	10%	VF induktory SMD	6000
B82422A1223K108	SMT-INDUCTOR 1210	22	UH	10%	VF induktory SMD	8000
B82422A1272J100	SMT-INDUCTOR 1210	2,7	UH	5%	VF induktory SMD	6000
B82422A1272J108					VF induktory SMD	8000
B82422A1272K100	SMT-INDUCTOR 1210	2,7	UH	10%	VF induktory SMD	6000
B82422A1272K108					VF induktory SMD	8000
B82422A1273J100	SMT-INDUCTOR 1210	27	UH	5%	VF induktory SMD	6000
B82422A1273J108					VF induktory SMD	8000
B82422A1273K100	SMT-INDUCTOR 1210	27	UH	10%	VF induktory SMD	6000
B82422A1273K108					VF induktory SMD	8000
B82422A1332J100	SMT-INDUCTOR 1210	3,3	UH	5%	VF induktory SMD	6000
B82422A1332J108					VF induktory SMD	8000
B82422A1332K100	SMT-INDUCTOR 1210	3,3	UH	10%	VF induktory SMD	6000
B82422A1332K108					VF induktory SMD	8000
B82422A1333J100	SMT-INDUCTOR 1210	33	UH	5%	VF induktory SMD	6000
B82422A1333J108					VF induktory SMD	8000
B82422A1333K100	SMT-INDUCTOR 1210	33	UH	10%	VF induktory SMD	6000
B82422A1333K108	SMT-INDUCTOR 1210	33	UH	10%	VF induktory SMD	8000
B82422A1392J100	SMT-INDUCTOR 1210	3,9	UH	5%	VF induktory SMD	6000
B82422A1392J108					VF induktory SMD	8000
B82422A1392K100	SMT-INDUCTOR 1210	3,9	UH	10%	VF induktory SMD	6000
B82422A1392K108					VF induktory SMD	8000
B82422A1393J100	SMT-INDUCTOR 1210	39	UH	5%	VF induktory SMD	6000
B82422A1393J108					VF induktory SMD	8000
B82422A1393K100	SMT-INDUCTOR 1210	39	UH	10%	VF induktory SMD	6000
B82422A1393K108					VF induktory SMD	8000
B82422A1472J100	SMT-INDUCTOR 1210	4,7	UH	5%	VF induktory SMD	6000
B82422A1472J108					VF induktory SMD	8000
B82422A1472K100	SMT-INDUCTOR 1210	4,7	UH	10%	VF induktory SMD	6000
B82422A1472K108	SMT-INDUCTOR 1210	4,7	UH	10%	VF induktory SMD	8000
B82422A1473J100	SMT-INDUCTOR 1210	47	UH	5%	VF induktory SMD	6000
B82422A1473J108					VF induktory SMD	8000
B82422A1473K100	SMT-INDUCTOR 1210	47	UH	10%	VF induktory SMD	6000
B82422A1473K108					VF induktory SMD	8000
B82422A1562J100	SMT-INDUCTOR 1210	5,6	UH	5%	VF induktory SMD	6000
B82422A1562J108					VF induktory SMD	8000
B82422A1562K100	SMT-INDUCTOR 1210	5,6	UH	10%	VF induktory SMD	6000
B82422A1562K108					VF induktory SMD	8000
B82422A1563J100	SMT-INDUCTOR 1210	56	UH	5%	VF induktory SMD	6000
B82422A1563J108					VF induktory SMD	8000
B82422A1563K100	SMT-INDUCTOR 1210	56	UH	10%	VF induktory SMD	6000
B82422A1563K108					VF induktory SMD	8000
B82422A1682J100	SMT-INDUCTOR 1210	6,8	UH	5%	VF induktory SMD	6000
B82422A1682J108					VF induktory SMD	8000
B82422A1682K100	SMT-INDUCTOR 1210	6,8	UH	10%	VF induktory SMD	6000
B82422A1682K108	SMT-INDUCTOR 1210	6,8	UH	10%	VF induktory SMD	8000
B82422A1683J100	SMT-INDUCTOR 1210	68	UH	5%	VF induktory SMD	6000
B82422A1683J108					VF induktory SMD	8000
B82422A1683K100	SMT-INDUCTOR 1210	68	UH	10%	VF induktory SMD	6000
B82422A1683K108					VF induktory SMD	8000
B82422A1822J100	SMT-INDUCTOR 1210	8,2	UH	5%	VF induktory SMD	6000
B82422A1822J108					VF induktory SMD	8000
B82422A1822K100	SMT-INDUCTOR 1210	8,2	UH	10%	VF induktory SMD	6000
B82422A1822K108					VF induktory SMD	8000
B82422A1823J100	SMT-INDUCTOR 1210	82	UH	5%	VF induktory SMD	6000
B82422A1823J108					VF induktory SMD	8000
B82422A1823K100	SMT-INDUCTOR 1210	82	UH	10%	VF induktory SMD	6000
B82422A1823K108	SMT-INDUCTOR 1210	82	UH	10%	VF induktory SMD	8000
B82422A3100J100	SMT-INDUCTOR 1210	0,01	UH	5%	VF induktory SMD	6000

B82422A3100J108					VF induktory SMD	8000
B82422A3100K100	SMT-INDUCTOR 1210	0,01 UH	10%		VF induktory SMD	6000
B82422A3100K108					VF induktory SMD	8000
B82422A3101J100	SMT-INDUCTOR 1210	0,1 UH	5%		VF induktory SMD	6000
B82422A3101J108					VF induktory SMD	8000
B82422A3101K100	SMT-INDUCTOR 1210	0,1 UH	10%		VF induktory SMD	6000
B82422A3101K108	SMT-INDUCTOR 1210	0,1 UH	10%		VF induktory SMD	8000
B82422A3120J100	SMT-INDUCTOR 1210	0,012 UH	5%		VF induktory SMD	6000
B82422A3120J108					VF induktory SMD	8000
B82422A3120K100	SMT-INDUCTOR 1210	0,012 UH	10%		VF induktory SMD	6000
B82422A3120K108	SMT-INDUCTOR 1210	0,012 UH	10%		VF induktory SMD	8000
B82422A3121J100	SMT-INDUCTOR 1210	0,12 UH	5%		VF induktory SMD	6000
B82422A3121J108					VF induktory SMD	8000
B82422A3121K100	SMT-INDUCTOR 1210	0,12 UH	10%		VF induktory SMD	6000
B82422A3121K108					VF induktory SMD	8000
B82422A3150J100	SMT-INDUCTOR 1210	0,015 UH	5%		VF induktory SMD	6000
B82422A3150J108					VF induktory SMD	8000
B82422A3150K100	SMT-INDUCTOR 1210	0,015 UH	10%		VF induktory SMD	6000
B82422A3150K108	SMT-INDUCTOR 1210	0,015 UH	10%		VF induktory SMD	8000
B82422A3151J100	SMT-INDUCTOR 1210	0,15 UH	5%		VF induktory SMD	6000
B82422A3151J108					VF induktory SMD	8000
B82422A3151K100	SMT-INDUCTOR 1210	0,15 UH	10%		VF induktory SMD	6000
B82422A3151K108	SMT-INDUCTOR 1210	0,15 UH	10%		VF induktory SMD	8000
B82422A3180J100	SMT-INDUCTOR 1210	0,018 UH	5%		VF induktory SMD	6000
B82422A3180J108					VF induktory SMD	8000
B82422A3180K100	SMT-INDUCTOR 1210	0,018 UH	10%		VF induktory SMD	6000
B82422A3180K108					VF induktory SMD	8000
B82422A3181J100	SMT-INDUCTOR 1210	0,18 UH	5%		VF induktory SMD	6000
B82422A3181J108					VF induktory SMD	8000
B82422A3181K100	SMT-INDUCTOR 1210	0,18 UH	10%		VF induktory SMD	6000
B82422A3181K108					VF induktory SMD	8000
B82422A3220J100	SMT-INDUCTOR 1210	0,022 UH	5%		VF induktory SMD	6000
B82422A3220J108	SMT-INDUCTOR 1210	0,022 UH	5%		VF induktory SMD	8000
B82422A3220K100	SMT-INDUCTOR 1210	0,022 UH	10%		VF induktory SMD	6000
B82422A3220K108	SMT-INDUCTOR 1210	0,022 UH	10%		VF induktory SMD	8000
B82422A3221J100	SMT-INDUCTOR 1210	0,22 UH	5%		VF induktory SMD	6000
B82422A3221J108					VF induktory SMD	8000
B82422A3221K100	SMT-INDUCTOR 1210	0,22 UH	10%		VF induktory SMD	6000
B82422A3221K108	SMT-INDUCTOR 1210	0,22 UH	10%		VF induktory SMD	8000
B82422A3270J100	SMT-INDUCTOR 1210	0,027 UH	5%		VF induktory SMD	6000
B82422A3270J108	SMT-INDUCTOR 1210	0,027 UH	5%		VF induktory SMD	8000
B82422A3270K100	SMT-INDUCTOR 1210	0,027 UH	10%		VF induktory SMD	6000
B82422A3270K108	SMT-INDUCTOR 1210	0,027 UH	10%		VF induktory SMD	8000
B82422A3271J100	SMT-INDUCTOR 1210	0,27 UH	5%		VF induktory SMD	6000
B82422A3271J108					VF induktory SMD	8000
B82422A3271K100	SMT-INDUCTOR 1210	0,27 UH	10%		VF induktory SMD	6000
B82422A3271K108					VF induktory SMD	8000
B82422A3330J100	SMT-INDUCTOR 1210	0,033 UH	5%		VF induktory SMD	6000
B82422A3330J108					VF induktory SMD	8000
B82422A3330K100	SMT-INDUCTOR 1210	0,033 UH	10%		VF induktory SMD	6000
B82422A3330K108	SMT-INDUCTOR 1210	0,033 UH	10%		VF induktory SMD	8000
B82422A3331J100	SMT-INDUCTOR 1210	0,33 UH	5%		VF induktory SMD	6000
B82422A3331J108					VF induktory SMD	8000
B82422A3331K100	SMT-INDUCTOR 1210	0,33 UH	10%		VF induktory SMD	6000
B82422A3331K108	SMT-INDUCTOR 1210	0,33 UH	10%		VF induktory SMD	8000
B82422A3390J100	SMT-INDUCTOR 1210	0,039 UH	5%		VF induktory SMD	6000
B82422A3390J108	SMT-INDUCTOR 1210	0,039 UH	5%		VF induktory SMD	8000
B82422A3390K100	SMT-INDUCTOR 1210	0,039 UH	10%		VF induktory SMD	6000
B82422A3390K108	SMT-INDUCTOR 1210	0,039 UH	10%		VF induktory SMD	8000
B82422A3391J100	SMT-INDUCTOR 1210	0,39 UH	5%		VF induktory SMD	6000
B82422A3391J108					VF induktory SMD	8000
B82422A3391K100	SMT-INDUCTOR 1210	0,39 UH	10%		VF induktory SMD	6000
B82422A3391K108	SMT-INDUCTOR 1210	0,39 UH	10%		VF induktory SMD	8000
B82422A3470J100	SMT-INDUCTOR 1210	0,047 UH	5%		VF induktory SMD	6000
B82422A3470J108	SMT-INDUCTOR 1210	0,047 UH	5%		VF induktory SMD	8000
B82422A3470K100	SMT-INDUCTOR 1210	0,047 UH	10%		VF induktory SMD	6000
B82422A3470K108	SMT-INDUCTOR 1210	0,047 UH	10%		VF induktory SMD	8000
B82422A3471J100	SMT-INDUCTOR 1210	0,47 UH	5%		VF induktory SMD	6000

B82422A3471J108				VF induktory SMD	8000
B82422A3471K100	SMT-INDUCTOR 1210	0,47 UH	10%	VF induktory SMD	6000
B82422A3471K108				VF induktory SMD	8000
B82422A3560J100	SMT-INDUCTOR 1210	0,056 UH	5%	VF induktory SMD	6000
B82422A3560J108	SMT-INDUCTOR 1210	0,056 UH	5%	VF induktory SMD	8000
B82422A3560K100	SMT-INDUCTOR 1210	0,056 UH	10%	VF induktory SMD	6000
B82422A3560K108	SMT-INDUCTOR 1210	0,056 UH	10%	VF induktory SMD	8000
B82422A3561J100	SMT-INDUCTOR 1210	0,56 UH	5%	VF induktory SMD	6000
B82422A3561J108				VF induktory SMD	8000
B82422A3561K100	SMT-INDUCTOR 1210	0,56 UH	10%	VF induktory SMD	6000
B82422A3561K108				VF induktory SMD	8000
B82422A3680J100	SMT-INDUCTOR 1210	0,068 UH	5%	VF induktory SMD	6000
B82422A3680J108				VF induktory SMD	8000
B82422A3680K100	SMT-INDUCTOR 1210	0,068 UH	10%	VF induktory SMD	6000
B82422A3680K108	SMT-INDUCTOR 1210	0,068 UH	10%	VF induktory SMD	8000
B82422A3681J100	SMT-INDUCTOR 1210	0,68 UH	5%	VF induktory SMD	6000
B82422A3681J108	SMT-INDUCTOR 1210	0,68 UH	5%	VF induktory SMD	8000
B82422A3681K100	SMT-INDUCTOR 1210	0,68 UH	10%	VF induktory SMD	6000
B82422A3681K108				VF induktory SMD	8000
B82422A3820J100	SMT-INDUCTOR 1210	0,082 UH	5%	VF induktory SMD	6000
B82422A3820J108				VF induktory SMD	8000
B82422A3820K100	SMT-INDUCTOR 1210	0,082 UH	10%	VF induktory SMD	6000
B82422A3820K108	SMT-INDUCTOR 1210	0,082 UH	10%	VF induktory SMD	8000
B82422A3821J100	SMT-INDUCTOR 1210	0,82 UH	5%	VF induktory SMD	6000
B82422A3821J108				VF induktory SMD	8000
B82422A3821K100	SMT-INDUCTOR 1210	0,82 UH	10%	VF induktory SMD	6000
B82422A3821K108				VF induktory SMD	8000
B82422A3829J100	SMT-INDUCTOR 1210	0,0082UH	5%	VF induktory SMD	6000
B82422A3829J108				VF induktory SMD	8000
B82422A3829K100	SMT-INDUCTOR 1210	0,0082UH	10%	VF induktory SMD	6000
B82422A3829K108				VF induktory SMD	8000
B82422H1102K000	SMT-INDUCTOR 1210-H	1,0 UH	10%,	VF induktory SMD	4000
B82422H1102K008				VF induktory SMD	7500
B82422H1102K100	SMT-INDUCTOR 1210	1 UH	10%,	VF induktory SMD	6000
B82422H1103J000	SMT-INDUCTOR 1210-H	10 UH	5%	VF induktory SMD	4000
B82422H1103J008	SMT-INDUCTOR 1210-H	10 UH	5%	VF induktory SMD	7500
B82422H1103K000	SMT-INDUCTOR 1210-H	10 UH	10%	VF induktory SMD	4000
B82422H1103K008	SMT-INDUCTOR 1210-H	10 UH	10%	VF induktory SMD	7500
B82422H1103K100	SMT-INDUCTOR 1210	10 UH	10%	VF induktory SMD	6000
B82422H1104J000	SMT-INDUCTOR 1210-H	100 UH	5%	VF induktory SMD	4000
B82422H1104J008				VF induktory SMD	7500
B82422H1104K000	SMT-INDUCTOR 1210-H	100 UH	10%	VF induktory SMD	4000
B82422H1104K008	SMT-INDUCTOR 1210-H	100 UH	10%	VF induktory SMD	7500
B82422H1104K100	SMT-INDUCTOR 1210	100 UH	10%	VF induktory SMD	6000
B82422H1152K000	SMT-INDUCTOR 1210-H	1,5 UH	10%	VF induktory SMD	4000
B82422H1152K008				VF induktory SMD	7500
B82422H1152K100	SMT-INDUCTOR 1210	1,5 UH	10%	VF induktory SMD	6000
B82422H1153J000	SMT-INDUCTOR 1210-H	15 UH	5%	VF induktory SMD	4000
B82422H1153J008				VF induktory SMD	7500
B82422H1153K000	SMT-INDUCTOR 1210-H	15 UH	10%	VF induktory SMD	4000
B82422H1153K008				VF induktory SMD	7500
B82422H1153K100	SMT-INDUCTOR 1210	15 UH	10%	VF induktory SMD	6000
B82422H1154J000	SMT-INDUCTOR 1210-H	150 UH	5%	VF induktory SMD	4000
B82422H1154J008				VF induktory SMD	7500
B82422H1154K000	SMT-INDUCTOR 1210-H	150 UH	10%	VF induktory SMD	4000
B82422H1154K008				VF induktory SMD	7500
B82422H1222K000	SMT-INDUCTOR 1210-H	2,2 UH	10%	VF induktory SMD	4000
B82422H1222K008				VF induktory SMD	7500
B82422H1222K100	SMT-INDUCTOR 1210	2,2 UH	10%	VF induktory SMD	6000
B82422H1223J000	SMT-INDUCTOR 1210-H	22 UH	5%	VF induktory SMD	4000
B82422H1223J008				VF induktory SMD	7500
B82422H1223K000	SMT-INDUCTOR 1210-H	22 UH	10%	VF induktory SMD	4000
B82422H1223K008				VF induktory SMD	7500
B82422H1223K100	SMT-INDUCTOR 1210	22 UH	10%	VF induktory SMD	6000
B82422H1224J000	SMT-INDUCTOR 1210-H	220 UH	5%	VF induktory SMD	4000
B82422H1224J008				VF induktory SMD	7500
B82422H1224K000	SMT-INDUCTOR 1210-H	220 UH	10%	VF induktory SMD	4000
B82422H1224K008				VF induktory SMD	7500

B82422H1273K100	SMT-INDUCTOR 1210 27 UH 10%	VF induktory SMD	4000
B82422H1274K000	SMT-INDUCTOR 1210-H 270 UH 10%	VF induktory SMD	4000
B82422H1332K000	SMT-INDUCTOR 1210-H 3,3 UH 10%	VF induktory SMD	4000
B82422H1332K008	SMT-INDUCTOR 1210-H 3,3 UH 10%	VF induktory SMD	7500
B82422H1332K100	SMT-INDUCTOR 1210 3,3 UH 10%	VF induktory SMD	6000
B82422H1333J000	SMT-INDUCTOR 1210-H 33 UH 5%	VF induktory SMD	4000
B82422H1333J008		VF induktory SMD	7500
B82422H1333K000	SMT-INDUCTOR 1210-H 33 UH 10%	VF induktory SMD	2000
B82422H1333K008	SMT-INDUCTOR 1210-H 33 UH 10%	VF induktory SMD	7500
B82422H1333K100	SMT-INDUCTOR 1210 33 UH 10%	VF induktory SMD	6000
B82422H1334J000	SMT-INDUCTOR 1210-H 330 UH 5%	VF induktory SMD	4000
B82422H1334J008		VF induktory SMD	7500
B82422H1334K000	SMT-INDUCTOR 1210-H 330 UH 10%	VF induktory SMD	4000
B82422H1334K008		VF induktory SMD	7500
B82422H1393K100	SMT-INDUCTOR 1210 39 UH 10%	VF induktory SMD	6000
B82422H1472K000	SMT-INDUCTOR 1210-H 4,7 UH 10%	VF induktory SMD	4000
B82422H1472K008	SMT-INDUCTOR 1210-H 4,7 UH 10%	VF induktory SMD	7500
B82422H1472K100	SMT-INDUCTOR 1210 4,7 UH 10%	VF induktory SMD	6000
B82422H1473J000	SMT-INDUCTOR 1210-H 47 UH 5%	VF induktory SMD	4000
B82422H1473J008	SMT-INDUCTOR 1210-H 47 UH 5%	VF induktory SMD	7500
B82422H1473K000	SMT-INDUCTOR 1210-H 47 UH 10%	VF induktory SMD	4000
B82422H1473K008		VF induktory SMD	7500
B82422H1473K100	SMT-INDUCTOR 1210 47 UH 10%	VF induktory SMD	6000
B82422H1474J000	SMT-INDUCTOR 1210-H 470 UH 5%	VF induktory SMD	4000
B82422H1474J008		VF induktory SMD	7500
B82422H1474K000	SMT-INDUCTOR 1210-H 470 UH 10%	VF induktory SMD	4000
B82422H1474K008		VF induktory SMD	7500
B82422H1682K000	SMT-INDUCTOR 1210-H 6,8 UH 10%	VF induktory SMD	4000
B82422H1682K008		VF induktory SMD	7500
B82422H1682K100	SMT-INDUCTOR 1210 6,8 UH 10%	VF induktory SMD	6000
B82422H1683J000	SMT-INDUCTOR 1210-H 68 UH 5%	VF induktory SMD	4000
B82422H1683J008		VF induktory SMD	7500
B82422H1683K000	SMT-INDUCTOR 1210-H 68 UH 10%	VF induktory SMD	4000
B82422H1683K008		VF induktory SMD	7500
B82422H1683K100	SMT-INDUCTOR 1210 68,0 UH 10%	VF induktory SMD	6000
B82422H1684J000	SMT-INDUCTOR 1210-H 680 UH 5%	VF induktory SMD	4000
B82422H1684J008	SMT-INDUCTOR 1210-H 680 UH 5% 330mm reel	VF induktory SMD	7500
B82422H1684K000	SMT-INDUCTOR 1210-H 680 UH 10%	VF induktory SMD	4000
B82422H1684K008	SMT-INDUCTOR 1210H 680 UH 10% 330mm reel	VF induktory SMD	7500
B82422T1102J000	SMT-INDUCTOR 1210 1 UH 5%,	VF induktory SMD	6000
B82422T1102J008		VF induktory SMD	8000
B82422T1102K000	SMT-INDUCTOR 1210 1 UH 10%,	VF induktory SMD	6000
B82422T1102K008	SMT-INDUCTOR 1210 1 UH 10%,	VF induktory SMD	8000
B82422T1103J000	SMT-INDUCTOR 1210 10 UH 5%	VF induktory SMD	6000
B82422T1103J008		VF induktory SMD	8000
B82422T1103K000	SMT-INDUCTOR 1210 10 UH 10%	VF induktory SMD	6000
B82422T1103K008	SMT-INDUCTOR 1210 10 UH 10%	VF induktory SMD	8000
B82422T1104J000	SMT-INDUCTOR 1210 100 UH 5%	VF induktory SMD	6000
B82422T1104J008	SMT-INDUCTOR 1210 100 UH 5%	VF induktory SMD	8000
B82422T1104K000	SMT-INDUCTOR 1210 100 UH 10%	VF induktory SMD	6000
B82422T1104K008	SMT-INDUCTOR 1210 100 UH 10%	VF induktory SMD	8000
B82422T1121J000	SMT-INDUCTOR 1210 0,12 UH 5%	VF induktory SMD	6000
B82422T1121J008		VF induktory SMD	8000
B82422T1121K000	SMT-INDUCTOR 1210 0,12 UH 10%	VF induktory SMD	6000
B82422T1121K008	SMT-INDUCTOR 1210 0,12 UH 10%	VF induktory SMD	8000
B82422T1122J000	SMT-INDUCTOR 1210 1,2 UH 5%	VF induktory SMD	6000
B82422T1122J008		VF induktory SMD	8000
B82422T1122K000	SMT-INDUCTOR 1210 1,2 UH 10%	VF induktory SMD	6000
B82422T1122K008	SMT-INDUCTOR 1210 1,2 UH 10%	VF induktory SMD	8000
B82422T1123J000	SMT-INDUCTOR 1210 12 UH 5%	VF induktory SMD	6000
B82422T1123J008		VF induktory SMD	8000
B82422T1123K000	SMT-INDUCTOR 1210 12 UH 10%	VF induktory SMD	6000
B82422T1123K008		VF induktory SMD	8000
B82422T1124K000	SMT-INDUCTOR 1210 120 UH 10%	VF induktory SMD	6000
B82422T1151J000	SMT-INDUCTOR 1210 0,15 UH 5%	VF induktory SMD	6000
B82422T1151J008	SMT-INDUCTOR 1210 0,15 UH 5%	VF induktory SMD	8000
B82422T1151K000	SMT-INDUCTOR 1210 0,15 UH 10%	VF induktory SMD	6000
B82422T1151K008	SMT-INDUCTOR 1210 0,15 UH 10%	VF induktory SMD	8000

B82422T1152J000	SMT-INDUCTOR 1210 1,5 UH 5%	VF induktory SMD	6000
B82422T1152J008		VF induktory SMD	8000
B82422T1152K000	SMT-INDUCTOR 1210 1,5 UH 10%	VF induktory SMD	6000
B82422T1152K008	SMT-INDUCTOR 1210 1,5 UH 10%	VF induktory SMD	8000
B82422T1153J000	SMT-INDUCTOR 1210 15 UH 5%	VF induktory SMD	6000
B82422T1153J008		VF induktory SMD	8000
B82422T1153K000	SMT-INDUCTOR 1210 15 UH 10%	VF induktory SMD	6000
B82422T1153K008	SMT-INDUCTOR 1210 15 UH 10%	VF induktory SMD	8000
B82422T1181J000	SMT-INDUCTOR 1210 0,18 UH 5%	VF induktory SMD	6000
B82422T1181J008	SMT-INDUCTOR 1210 0,18 UH 5%	VF induktory SMD	8000
B82422T1181K000	SMT-INDUCTOR 1210 0,18 UH 10%	VF induktory SMD	6000
B82422T1181K008	SMT-INDUCTOR 1210 0,18 UH 10%	VF induktory SMD	8000
B82422T1182J000	SMT-INDUCTOR 1210 1,8 UH 5%	VF induktory SMD	6000
B82422T1182J008		VF induktory SMD	8000
B82422T1182K000	SMT-INDUCTOR 1210 1,8 UH 10%	VF induktory SMD	6000
B82422T1182K008		VF induktory SMD	8000
B82422T1183J000	SMT-INDUCTOR 1210 18 UH 5%	VF induktory SMD	6000
B82422T1183J008		VF induktory SMD	8000
B82422T1183K000	SMT-INDUCTOR 1210 18 UH 10%	VF induktory SMD	6000
B82422T1183K008		VF induktory SMD	8000
B82422T1221J000	SMT-INDUCTOR 1210 0,22 UH 5%	VF induktory SMD	6000
B82422T1221J008		VF induktory SMD	8000
B82422T1221K000	SMT-INDUCTOR 1210 0,22 UH 10%	VF induktory SMD	6000
B82422T1221K008		VF induktory SMD	8000
B82422T1222J000	SMT-INDUCTOR 1210 2,2 UH 5%	VF induktory SMD	6000
B82422T1222J008		VF induktory SMD	8000
B82422T1222K000	SMT-INDUCTOR 1210 2,2 UH 10%	VF induktory SMD	6000
B82422T1222K008	SMT-INDUCTOR 1210 2,2 UH 10%	VF induktory SMD	8000
B82422T1223J000	SMT-INDUCTOR 1210 22 UH 5%	VF induktory SMD	6000
B82422T1223J008		VF induktory SMD	8000
B82422T1223K000	SMT-INDUCTOR 1210 22 UH 10%	VF induktory SMD	6000
B82422T1223K008	SMT-INDUCTOR 1210 22 UH 10%	VF induktory SMD	8000
B82422T1271J000	SMT-INDUCTOR 1210 0,27 UH 5%	VF induktory SMD	6000
B82422T1271J008		VF induktory SMD	8000
B82422T1271K000	SMT-INDUCTOR 1210 0,27 UH 10%	VF induktory SMD	6000
B82422T1271K008		VF induktory SMD	8000
B82422T1272J000	SMT-INDUCTOR 1210 2,7 UH 5%	VF induktory SMD	6000
B82422T1272J008	SMT-INDUCTOR 1210 2,7 UH 5%	VF induktory SMD	8000
B82422T1272K000	SMT-INDUCTOR 1210 2,7 UH 10%	VF induktory SMD	6000
B82422T1272K008		VF induktory SMD	8000
B82422T1273J000	SMT-INDUCTOR 1210 27 UH 5%	VF induktory SMD	6000
B82422T1273J008		VF induktory SMD	8000
B82422T1273K000	SMT-INDUCTOR 1210 27 UH 10%	VF induktory SMD	6000
B82422T1273K008		VF induktory SMD	8000
B82422T1331J000	SMT-INDUCTOR 1210 0,33 UH 5%	VF induktory SMD	6000
B82422T1331J008		VF induktory SMD	8000
B82422T1331K000	SMT-INDUCTOR 1210 0,33 UH 10%	VF induktory SMD	6000
B82422T1331K008		VF induktory SMD	8000
B82422T1332J000	SMT-INDUCTOR 1210 3,3 UH 5%	VF induktory SMD	6000
B82422T1332J008		VF induktory SMD	8000
B82422T1332K000	SMT-INDUCTOR 1210 3,3 UH 10%	VF induktory SMD	6000
B82422T1332K008	SMT-INDUCTOR 1210 3,3 UH 10%	VF induktory SMD	8000
B82422T1333J000	SMT-INDUCTOR 1210 33 UH 5%	VF induktory SMD	6000
B82422T1333J008		VF induktory SMD	8000
B82422T1333K000	SMT-INDUCTOR 1210 33 UH 10%	VF induktory SMD	6000
B82422T1333K008	SMT-INDUCTOR 1210 33 UH 10%	VF induktory SMD	8000
B82422T1391J000	SMT-INDUCTOR 1210 0,39 UH 5%	VF induktory SMD	6000
B82422T1391J008		VF induktory SMD	8000
B82422T1391K000	SMT-INDUCTOR 1210 0,39 UH 10%	VF induktory SMD	6000
B82422T1391K008		VF induktory SMD	8000
B82422T1392J000	SMT-INDUCTOR 1210 3,9 UH 5%	VF induktory SMD	6000
B82422T1392J008		VF induktory SMD	8000
B82422T1392K000	SMT-INDUCTOR 1210 3,9 UH 10%	VF induktory SMD	6000
B82422T1392K008		VF induktory SMD	8000
B82422T1393J000	SMT-INDUCTOR 1210 39 UH 5%	VF induktory SMD	6000
B82422T1393J008		VF induktory SMD	8000
B82422T1393K000	SMT-INDUCTOR 1210 39 UH 10%	VF induktory SMD	6000
B82422T1393K008		VF induktory SMD	8000

B82422T1471J000	SMT-INDUCTOR 1210	0,47	UH	5%	VF induktory SMD	6000
B82422T1471J008	SMT-INDUCTOR 1210	0,47	UH	5%	VF induktory SMD	8000
B82422T1471K000	SMT-INDUCTOR 1210	0,47	UH	10%	VF induktory SMD	6000
B82422T1471K008					VF induktory SMD	8000
B82422T1472J000	SMT-INDUCTOR 1210	4,7	UH	5%	VF induktory SMD	6000
B82422T1472J008					VF induktory SMD	8000
B82422T1472K000	SMT-INDUCTOR 1210	4,7	UH	10%	VF induktory SMD	6000
B82422T1472K008	SMT-INDUCTOR 1210	4,7	UH	10%	VF induktory SMD	8000
B82422T1473J000	SMT-INDUCTOR 1210	47	UH	5%	VF induktory SMD	6000
B82422T1473J008	SMT-INDUCTOR 1210	47	UH	5%	VF induktory SMD	8000
B82422T1473K000	SMT-INDUCTOR 1210	47	UH	10%	VF induktory SMD	6000
B82422T1473K008	SMT-INDUCTOR 1210	47	UH	10%	VF induktory SMD	8000
B82422T1561J000	SMT-INDUCTOR 1210	0,56	UH	5%	VF induktory SMD	6000
B82422T1561J008					VF induktory SMD	8000
B82422T1561K000	SMT-INDUCTOR 1210	0,56	UH	10%	VF induktory SMD	6000
B82422T1561K008					VF induktory SMD	8000
B82422T1562J000	SMT-INDUCTOR 1210	5,6	UH	5%	VF induktory SMD	6000
B82422T1562J008					VF induktory SMD	8000
B82422T1562K000	SMT-INDUCTOR 1210	5,6	UH	10%	VF induktory SMD	6000
B82422T1562K008					VF induktory SMD	8000
B82422T1563J000	SMT-INDUCTOR 1210	56	UH	5%	VF induktory SMD	6000
B82422T1563J008					VF induktory SMD	8000
B82422T1563K000	SMT-INDUCTOR 1210	56	UH	10%	VF induktory SMD	6000
B82422T1563K008					VF induktory SMD	8000
B82422T1681J000	SMT-INDUCTOR 1210	0,68	UH	5%	VF induktory SMD	6000
B82422T1681J008					VF induktory SMD	8000
B82422T1681K000	SMT-INDUCTOR 1210	0,68	UH	10%	VF induktory SMD	6000
B82422T1681K008	SMT-INDUCTOR 1210	0,68	UH	10%	VF induktory SMD	8000
B82422T1682J000	SMT-INDUCTOR 1210	6,8	UH	5%	VF induktory SMD	6000
B82422T1682J008					VF induktory SMD	8000
B82422T1682K000	SMT-INDUCTOR 1210	6,8	UH	10%	VF induktory SMD	6000
B82422T1682K008	SMT-INDUCTOR 1210	6,8	UH	10%	VF induktory SMD	8000
B82422T1683J000	SMT-INDUCTOR 1210	68	UH	5%	VF induktory SMD	6000
B82422T1683J008					VF induktory SMD	8000
B82422T1683K000	SMT-INDUCTOR 1210	68	UH	10%	VF induktory SMD	6000
B82422T1683K008					VF induktory SMD	8000
B82422T1821J000	SMT-INDUCTOR 1210	0,82	UH	5%	VF induktory SMD	6000
B82422T1821J008					VF induktory SMD	8000
B82422T1821K000	SMT-INDUCTOR 1210	0,82	UH	10%	VF induktory SMD	6000
B82422T1821K008					VF induktory SMD	8000
B82422T1822J000	SMT-INDUCTOR 1210	8,2	UH	5%	VF induktory SMD	6000
B82422T1822J008					VF induktory SMD	8000
B82422T1822K000	SMT-INDUCTOR 1210	8,2	UH	10%	VF induktory SMD	6000
B82422T1822K008					VF induktory SMD	8000
B82422T1823J000	SMT-INDUCTOR 1210	82	UH	5%	VF induktory SMD	6000
B82422T1823J008					VF induktory SMD	8000
B82422T1823K000	SMT-INDUCTOR 1210	82	UH	10%	VF induktory SMD	6000
B82422T1823K008					VF induktory SMD	8000
B82422T3100J000	SMT-INDUCTOR 1210	0,01	UH	5%	VF induktory SMD	6000
B82422T3100J008					VF induktory SMD	8000
B82422T3100K000	SMT-INDUCTOR 1210	0,01	UH	10%	VF induktory SMD	6000
B82422T3100K008					VF induktory SMD	8000
B82422T3101J000	SMT-INDUCTOR 1210	0,1	UH	5%	VF induktory SMD	6000
B82422T3101J008					VF induktory SMD	8000
B82422T3101K000	SMT-INDUCTOR 1210	0,1	UH	10%	VF induktory SMD	6000
B82422T3101K008					VF induktory SMD	8000
B82422T3120J000	SMT-INDUCTOR 1210	0,012	UH	5%	VF induktory SMD	6000
B82422T3120J008					VF induktory SMD	8000
B82422T3120K000	SMT-INDUCTOR 1210	0,012	UH	10%	VF induktory SMD	6000
B82422T3120K008					VF induktory SMD	8000
B82422T3150J000	SMT-INDUCTOR 1210	0,015	UH	5%	VF induktory SMD	6000
B82422T3150J008					VF induktory SMD	8000
B82422T3150K000	SMT-INDUCTOR 1210	0,015	UH	10%	VF induktory SMD	6000
B82422T3150K008					VF induktory SMD	8000
B82422T3180J000	SMT-INDUCTOR 1210	0,018	UH	5%	VF induktory SMD	6000
B82422T3180J008					VF induktory SMD	8000
B82422T3180K000	SMT-INDUCTOR 1210	0,018	UH	10%	VF induktory SMD	6000
B82422T3180K008					VF induktory SMD	8000

B82422T3220J000	SMT-INDUCTOR 1210 0,022 UH 5%	VF induktory SMD	6000
B82422T3220J008		VF induktory SMD	8000
B82422T3220K000	SMT-INDUCTOR 1210 0,022 UH 10%	VF induktory SMD	6000
B82422T3220K008		VF induktory SMD	8000
B82422T3270J000	SMT-INDUCTOR 1210 0,027 UH 5%	VF induktory SMD	6000
B82422T3270J008		VF induktory SMD	8000
B82422T3270K000	SMT-INDUCTOR 1210 0,027 UH 10%	VF induktory SMD	6000
B82422T3270K008		VF induktory SMD	8000
B82422T3330J000	SMT-INDUCTOR 1210 0,033 UH 5%	VF induktory SMD	6000
B82422T3330J008		VF induktory SMD	8000
B82422T3330K000	SMT-INDUCTOR 1210 0,033 UH 10%	VF induktory SMD	6000
B82422T3330K008		VF induktory SMD	8000
B82422T3390J000	SMT-INDUCTOR 1210 0,039 UH 5%	VF induktory SMD	6000
B82422T3390J008		VF induktory SMD	8000
B82422T3390K000	SMT-INDUCTOR 1210 0,039 UH 10%	VF induktory SMD	6000
B82422T3390K008		VF induktory SMD	8000
B82422T3470J000	SMT-INDUCTOR 1210 0,047 UH 5%	VF induktory SMD	6000
B82422T3470J008		VF induktory SMD	8000
B82422T3470K000	SMT-INDUCTOR 1210 0,047 UH 10%	VF induktory SMD	6000
B82422T3470K008		VF induktory SMD	8000
B82422T3560J000	SMT-INDUCTOR 1210 0,056 UH 5%	VF induktory SMD	6000
B82422T3560J008		VF induktory SMD	8000
B82422T3560K000	SMT-INDUCTOR 1210 0,056 UH 10%	VF induktory SMD	6000
B82422T3560K008		VF induktory SMD	8000
B82422T3680J000	SMT-INDUCTOR 1210 0,068 UH 5%	VF induktory SMD	6000
B82422T3680J008		VF induktory SMD	8000
B82422T3680K000	SMT-INDUCTOR 1210 0,068 UH 10%	VF induktory SMD	6000
B82422T3680K008		VF induktory SMD	8000
B82422T3820J000	SMT-INDUCTOR 1210 0,082 UH 5%	VF induktory SMD	6000
B82422T3820J008		VF induktory SMD	8000
B82422T3820K000	SMT-INDUCTOR 1210 0,082 UH 10%	VF induktory SMD	6000
B82422T3820K008		VF induktory SMD	8000
B82422X0001	SMT-INDUCTOR 1210 SORTIMENT 1210-T	vzorová sada induktorů a příslušenství	1
B82422X0002	Drosselsortiment B82422H*	vzorová sada induktorů a příslušenství	1
B82422X0100	SMT-INDUCTOR 1210 SORTIMENT 1210-A	vzorová sada induktorů a příslušenství	1
B82432C1102K000	SMT-INDUCTOR 1812 1 UH 10%,	VF induktory SMD	5000
B82432C1103K000	SMT-INDUCTOR 1812 10 UH 10%,	VF induktory SMD	5000
B82432C1104J000	SMT-INDUCTOR 1812 100 UH 5%,	VF induktory SMD	5000
B82432C1104K000	SMT-INDUCTOR 1812 100 UH 10%,	VF induktory SMD	5000
B82432C1105J000	SMT-INDUCTOR 1812 1000 UH 5%,	VF induktory SMD	5000
B82432C1105K000	SMT-INDUCTOR 1812 1000 UH 10%,	VF induktory SMD	5000
B82432C1122K000	SMT-INDUCTOR 1812 1,2 UH 10%,	VF induktory SMD	5000
B82432C1123K000	SMT-INDUCTOR 1812 12 UH 10%,	VF induktory SMD	5000
B82432C1124J000	SMT-INDUCTOR 1812 120 UH 5%,	VF induktory SMD	5000
B82432C1124K000	SMT-INDUCTOR 1812 120 UH 10%,	VF induktory SMD	5000
B82432C1152K000	SMT-INDUCTOR 1812 1,5 UH 10%,	VF induktory SMD	5000
B82432C1153K000	SMT-INDUCTOR 1812 15 UH 10%,	VF induktory SMD	5000
B82432C1154J000	SMT-INDUCTOR 1812 150 UH 5%,	VF induktory SMD	5000
B82432C1154K000	SMT-INDUCTOR 1812 150 UH 10%,	VF induktory SMD	5000
B82432C1182K000	SMT-INDUCTOR 1812 1,8 UH 10%,	VF induktory SMD	5000
B82432C1183K000	SMT-INDUCTOR 1812 18 UH 10%,	VF induktory SMD	5000
B82432C1184J000	SMT-INDUCTOR 1812 180 UH 5%,	VF induktory SMD	5000
B82432C1184K000	SMT-INDUCTOR 1812 180 UH 10%,	VF induktory SMD	5000
B82432C1222K000	SMT-INDUCTOR 1812 2,2 UH 10%,	VF induktory SMD	5000
B82432C1223J000	SMT-INDUCTOR 1812 22 UH 10%,	VF induktory SMD	5000
B82432C1223K000	SMT-INDUCTOR 1812 22 UH 10%,	VF induktory SMD	5000
B82432C1224J000	SMT-INDUCTOR 1812 220 UH 5%,	VF induktory SMD	5000
B82432C1224K000	SMT-INDUCTOR 1812 220 UH 10%,	VF induktory SMD	5000
B82432C1272K000	SMT-INDUCTOR 1812 2,7 UH 10%,	VF induktory SMD	5000
B82432C1273K000	SMT-INDUCTOR 1812 27 UH 10%,	VF induktory SMD	5000
B82432C1274J000	SMT-INDUCTOR 1812 270 UH 5%,	VF induktory SMD	5000
B82432C1274K000	SMT-INDUCTOR 1812 270 UH 10%,	VF induktory SMD	5000
B82432C1332K000	SMT-INDUCTOR 1812 3,3 UH 10%,	VF induktory SMD	5000
B82432C1333J000	SMT-INDUCTOR 1812 33 UH 5%,	VF induktory SMD	5000
B82432C1333K000	SMT-INDUCTOR 1812 33 UH 10%,	VF induktory SMD	5000
B82432C1334J000	SMT-INDUCTOR 1812 330 UH 5%,	VF induktory SMD	5000
B82432C1334K000	SMT-INDUCTOR 1812 330 UH 10%,	VF induktory SMD	5000
B82432C1392K000	SMT-INDUCTOR 1812 3,9 UH 10%,	VF induktory SMD	5000

B82432C1393J000	SMT-INDUCTOR 1812 39 UH 5%,	VF induktory SMD	5000
B82432C1393K000	SMT-INDUCTOR 1812 39 UH 10%,	VF induktory SMD	5000
B82432C1394J000	SMT-INDUCTOR 1812 390 UH 5%,	VF induktory SMD	5000
B82432C1394K000	SMT-INDUCTOR 1812 390 UH 10%,	VF induktory SMD	5000
B82432C1472K000	SMT-INDUCTOR 1812 4,7 UH 10%,	VF induktory SMD	5000
B82432C1473J000	SMT-INDUCTOR 1812 47 UH 5%,	VF induktory SMD	5000
B82432C1473K000	SMT-INDUCTOR 1812 47 UH 10%,	VF induktory SMD	5000
B82432C1474J000	SMT-INDUCTOR 1812 470 UH 5%,	VF induktory SMD	5000
B82432C1474K000	SMT-INDUCTOR 1812 470 UH 10%,	VF induktory SMD	5000
B82432C1562K000	SMT-INDUCTOR 1812 5,6 UH 10%,	VF induktory SMD	5000
B82432C1563J000	SMT-INDUCTOR 1812 56 UH 5%,	VF induktory SMD	5000
B82432C1563K000	SMT-INDUCTOR 1812 56 UH 10%,	VF induktory SMD	5000
B82432C1564J000	SMT-INDUCTOR 1812 560 UH 5%,	VF induktory SMD	5000
B82432C1564K000	SMT-INDUCTOR 1812 560 UH 10%,	VF induktory SMD	5000
B82432C1682K000	SMT-INDUCTOR 1812 6,8 UH 10%,	VF induktory SMD	5000
B82432C1683J000	SMT-INDUCTOR 1812 68 UH 5%,	VF induktory SMD	5000
B82432C1683K000	SMT-INDUCTOR 1812 68 UH 10%,	VF induktory SMD	5000
B82432C1684J000	SMT-INDUCTOR 1812 680 UH 5%,	VF induktory SMD	5000
B82432C1684K000	SMT-INDUCTOR 1812 680 UH 10%,	VF induktory SMD	5000
B82432C1822K000	SMT-INDUCTOR 1812 8,2 UH 10%,	VF induktory SMD	5000
B82432C1823J000	SMT-INDUCTOR 1812 82 UH 5%,	VF induktory SMD	5000
B82432C1823K000	SMT-INDUCTOR 1812 82 UH 10%,	VF induktory SMD	5000
B82432C1824J000	SMT-INDUCTOR 1812 820 UH 5%,	VF induktory SMD	5000
B82432C1824K000	SMT-INDUCTOR 1812 820 UH 10%,	VF induktory SMD	5000
B82432T1102K000	SMT-INDUCTOR 1812 1 UH 10%,	VF induktory SMD	5000
B82432T1103K000	SMT-INDUCTOR 1812 10 UH 10%,	VF induktory SMD	5000
B82432T1104K000	SMT-INDUCTOR 1812 100 UH 10%,	VF induktory SMD	5000
B82432T1105K000	SMT-INDUCTOR 1812 1000 UH 10%,	VF induktory SMD	5000
B82432T1122K000	SMT-INDUCTOR 1812 1,2 UH 10%,	VF induktory SMD	5000
B82432T1123K000	SMT-INDUCTOR 1812 12 UH 10%,	VF induktory SMD	5000
B82432T1124K000	SMT-INDUCTOR 1812 120 UH 10%,	VF induktory SMD	5000
B82432T1152K000	SMT-INDUCTOR 1812 1,5 UH 10%,	VF induktory SMD	5000
B82432T1153K000	SMT-INDUCTOR 1812 15 UH 10%,	VF induktory SMD	5000
B82432T1154K000	SMT-INDUCTOR 1812 150 UH 10%,	VF induktory SMD	5000
B82432T1182K000	SMT-INDUCTOR 1812 1,8 UH 10%,	VF induktory SMD	5000
B82432T1183K000	SMT-INDUCTOR 1812 18 UH 10%,	VF induktory SMD	5000
B82432T1184K000	SMT-INDUCTOR 1812 180 UH 10%,	VF induktory SMD	5000
B82432T1222K000	SMT-INDUCTOR 1812 2,2 UH 10%,	VF induktory SMD	5000
B82432T1223K000	SMT-INDUCTOR 1812 22 UH 10%,	VF induktory SMD	5000
B82432T1224K000	SMT-INDUCTOR 1812 220 UH 10%,	VF induktory SMD	5000
B82432T1272K000	SMT-INDUCTOR 1812 2,7 UH 10%,	VF induktory SMD	5000
B82432T1273K000	SMT-INDUCTOR 1812 27 UH 10%,	VF induktory SMD	5000
B82432T1274K000	SMT-INDUCTOR 1812 270 UH 10%,	VF induktory SMD	5000
B82432T1332K000	SMT-INDUCTOR 1812 3,3 UH 10%,	VF induktory SMD	5000
B82432T1333K000	SMT-INDUCTOR 1812 33 UH 10%,	VF induktory SMD	5000
B82432T1334K000	SMT-INDUCTOR 1812 330 UH 10%,	VF induktory SMD	5000
B82432T1392K000	SMT-INDUCTOR 1812 3,9 UH 10%,	VF induktory SMD	5000
B82432T1393K000	SMT-INDUCTOR 1812 39 UH 10%,	VF induktory SMD	5000
B82432T1394K000	SMT-INDUCTOR 1812 390 UH 10%,	VF induktory SMD	5000
B82432T1472K000	SMT-INDUCTOR 1812 4,7 UH 10%,	VF induktory SMD	5000
B82432T1473K000	SMT-INDUCTOR 1812 47 UH 10%,	VF induktory SMD	5000
B82432T1474K000	SMT-INDUCTOR 1812 470 UH 10%,	VF induktory SMD	5000
B82432T1562K000	SMT-INDUCTOR 1812 5,6 UH 10%,	VF induktory SMD	5000
B82432T1563K000	SMT-INDUCTOR 1812 56 UH 10%,	VF induktory SMD	5000
B82432T1564K000	SMT-INDUCTOR 1812 560 UH 10%,	VF induktory SMD	5000
B82432T1682K000	SMT-INDUCTOR 1812 6,8 UH 10%,	VF induktory SMD	5000
B82432T1683K000	SMT-INDUCTOR 1812 68 UH 10%,	VF induktory SMD	5000
B82432T1684K000	SMT-INDUCTOR 1812 680 UH 10%,	VF induktory SMD	5000
B82432T1822K000	SMT-INDUCTOR 1812 8,2 UH 10%,	VF induktory SMD	5000
B82432T1823K000	SMT-INDUCTOR 1812 82 UH 10%,	VF induktory SMD	5000
B82432T1824K000	SMT-INDUCTOR 1812 820 UH 10%,	VF induktory SMD	5000
B82432X0001	SMT-INDUCTOR 1812 SORTIMENT 1812-T	vzorová sada induktorů a příslušenství	1
B82432X0002	SMT-INDUCTOR 1812 SORTIMENT 1812-C	vzorová sada induktorů a příslušenství	1
B82442T1102K000	SMT-INDUCTOR 2220-T 1 UH 10%	VF induktory SMD	1500
B82442T1102K050	SMT-INDUCTOR 2220-T 1 UH 10%, Ni+Sn	VF induktory SMD	1500
B82442T1103K000	SMT-INDUCTOR 2220-T 10 UH 10%, Ag+Sn	VF induktory SMD	1500
B82442T1103K050	SMT-INDUCTOR 2220-T 10 UH 10%, ni+sn	VF induktory SMD	1500
B82442T1104J000	SMT-INDUCTOR 2220-T 100 UH 10%, Ag+Sn	VF induktory SMD	1500

B82442T1824K000	SMT-INDUCTOR 2220-T 820 UH 10%	VF induktory SMD	1500
B82442T1824K050	SMT-INDUCTOR 2220-T 820 UH 10%, ni+sn	VF induktory SMD	1500
B82442T1825J000	SMT-INDUCTOR 2220-T 8200 UH 5%	VF induktory SMD	1500
B82442T1825J050	SMT-INDUCTOR 2220-T 8200 UH 5%, ni+sn	VF induktory SMD	1500
B82442T1825K000	SMT-INDUCTOR 2220-T 8200 UH 10%	VF induktory SMD	1500
B82442T1825K050	SMT-INDUCTOR 2220-T 8200 UH 10%, ni+sn	VF induktory SMD	1500
B82442X0002	SMT-INDUCTOR 2220 SORTIMENT T*-version	vzorová sada induktorů a příslušenství	1
B82450A1004A000	Transponder 1 mH 3%	NFC/RFID transpondérové cívký	2500
B82450A1004E000	Transponder 8mm 1 mH 3%	NFC/RFID transpondérové cívký	2500
B82450A1084C000	TRANSPONDER COIL TC1210 1080 UH 5%	NFC/RFID transpondérové cívký	4000
B82450A1084C008		NFC/RFID transpondérové cívký	7500
B82450A1344C000	Transponder coil TC1210 1340 UH 5%	NFC/RFID transpondérové cívký	8000
B82450A1344C008	Transponder coil TC1210 1340 UH 5% 330mm	NFC/RFID transpondérové cívký	7500
B82450A1855E001	Transponder coil 18,52mH - 8mm	NFC/RFID transpondérové cívký	2500
B82450A2364A000	Transponder 2,36 mH 3%	NFC/RFID transpondérové cívký	2500
B82450A2364E000	Transponder 8mm 2,36 mH 3%	NFC/RFID transpondérové cívký	2500
B82450A4904A000	Transponder coil 4,9mH - 11mm	NFC/RFID transpondérové cívký	2500
B82450A7004A000	Transponder 7 mH 3%	NFC/RFID transpondérové cívký	2500
B82450A7204A000	Transponder coil 7,2 mH	NFC/RFID transpondérové cívký	2500
B82450A7204E000	Transponder 8mm 7,20 mH 3%	NFC/RFID transpondérové cívký	2500
B82450H2364A000	Transponder HQ 2,36 mH 3%	NFC/RFID transpondérové cívký	2500
B82450X0002	Sample kit 3D Transponder	vzorová sada induktorů a příslušenství	1
B82451A2384D000	Transponder coil TC1812 2380 UH 5%	NFC/RFID transpondérové cívký	7500
B82451L1004E402	Z-transponder, 7.7x7.4x2.65, 1.0 mH	NFC/RFID transpondérové cívký	1500
B82451L1005E402	Z-transponder, 7.7x7.4x2.65, 10mH	NFC/RFID transpondérové cívký	1500
B82451L2364E402	Z-transponder, 7.7x7.4x2.65, 2.36 mH	NFC/RFID transpondérové cívký	1500
B82451L4664E402	Z-transponder, 7.7x7.4x2.65, 4.66 mH	NFC/RFID transpondérové cívký	1500
B82451L4754E402	Z-transponder, 7.7x7.4x2.65, 4.75 mH	NFC/RFID transpondérové cívký	1500
B82451L4814E402	Z-transponder, 7.7x7.4x2.65, 4.81 mH	NFC/RFID transpondérové cívký	1500
B82451L7804E402	Z-transponder, 7.7x7.4x2.65, 7.80mH	NFC/RFID transpondérové cívký	1500
B82451N4754E002	SMT-INDUCTOR 4.75mH 500mV 125kHz	NFC/RFID transpondérové cívký	1500
B82453C0203A000	3D-Transponder XY4,75mH Z7,20mH	NFC/RFID transpondérové cívký	900
B82453C0270A000	3D-Transponder XY6,75mH Z13,2mH	NFC/RFID transpondérové cívký	900
B82453C0275A000	3D-Transponder 20mV/μT	NFC/RFID transpondérové cívký	900
B82453C0285A000	3D-Transponder XY6,30mH Z9,00mH	NFC/RFID transpondérové cívký	900
B82453C0300A000	3D-Transponder XY4,75mH Z5,85mH	NFC/RFID transpondérové cívký	900
B82453C0301A000	3D-Transponder XY6,3mH Z11,0mH	NFC/RFID transpondérové cívký	900
B82453C0335A022	3D-Transponder 20mV/μT	NFC/RFID transpondérové cívký	900
B82462A4102M000	SMT-INDUCTOR 6X 6 1 UH 3,0 A	Výkonové induktory – SMD	2500
B82462A4103M000	SMT-INDUCTOR 6X 6 10 UH 1,15 A	Výkonové induktory – SMD	2500
B82462A4104K000	SMT-INDUCTOR 6X 6 100 UH 0,35 A	Výkonové induktory – SMD	2500
B82462A4105K000	SMT-INDUCTOR 6X 6 1000 UH 0,11 A	Výkonové induktory – SMD	2500
B82462A4152M000	SMT-INDUCTOR 6X 6 1,5 UH 2,6 A	Výkonové induktory – SMD	2500
B82462A4153K000	SMT-INDUCTOR 6X 6 15 UH 0,90 A	Výkonové induktory – SMD	2500
B82462A4154K000	SMT-INDUCTOR 6X 6 150 UH 0,29 A	Výkonové induktory – SMD	2500
B82462A4222M000	SMT-INDUCTOR 6X 6 2,2 UH 2,3 A	Výkonové induktory – SMD	2500
B82462A4223K000	SMT-INDUCTOR 6X 6 22 UH 0,80 A	Výkonové induktory – SMD	2500
B82462A4224K000	SMT-INDUCTOR 6X 6 220 UH 0,24 A	Výkonové induktory – SMD	2500
B82462A4332M000	SMT-INDUCTOR 6X 6 3,3 UH 2,0 A	Výkonové induktory – SMD	2500
B82462A4333K000	SMT-INDUCTOR 6X 6 33 UH 0,63 A	Výkonové induktory – SMD	2500
B82462A4334K000	SMT-INDUCTOR 6X 6 330 UH 0,20 A	Výkonové induktory – SMD	2500
B82462A4472M000	SMT-INDUCTOR 6X 6 4,7 UH 1,65 A	Výkonové induktory – SMD	2500
B82462A4473K000	SMT-INDUCTOR 6X 6 47 UH 0,54 A	Výkonové induktory – SMD	2500
B82462A4474K000	SMT-INDUCTOR 6X 6 470 UH 0,17 A	Výkonové induktory – SMD	2500
B82462A4682M000	SMT-INDUCTOR 6X 6 6,8 UH 1,40 A	Výkonové induktory – SMD	2500
B82462A4683K000	SMT-INDUCTOR 6X 6 68 UH 0,43 A	Výkonové induktory – SMD	2500
B82462A4684K000	SMT-INDUCTOR 6X 6 680 UH 0,14 A	Výkonové induktory – SMD	2500
B82462G4102M000	SMT-INDUCTOR 6X 6 1 UH 3,4 A	Výkonové induktory – SMD	2500
B82462G4103M000	SMT-INDUCTOR 6X 6 10 UH 1,50 A	Výkonové induktory – SMD	2500
B82462G4104M000	SMT-INDUCTOR 6X 6 100 UH 0,38 A	Výkonové induktory – SMD	2500
B82462G4105M000	SMT-INDUCTOR 6X 6 1000 UH 0,16 A	Výkonové induktory – SMD	2500
B82462G4122M000	SMT-INDUCTOR 6X 6 1,2 UH 3,25 A	Výkonové induktory – SMD	2500
B82462G4152M000	SMT-INDUCTOR 6X 6 1,5 UH 3,1 A	Výkonové induktory – SMD	2500
B82462G4153M000	SMT-INDUCTOR 6X 6 15 UH 1,25 A	Výkonové induktory – SMD	2500
B82462G4154M000	SMT-INDUCTOR 6X 6 150 UH 0,38 A	Výkonové induktory – SMD	2500
B82462G4222M000	SMT-INDUCTOR 6X 6 2,2 UH 2,55 A	Výkonové induktory – SMD	2500
B82462G4223M000	SMT-INDUCTOR 6X 6 22 UH 1,05 A	Výkonové induktory – SMD	2500
B82462G4224M000	SMT-INDUCTOR 6X 6 220 UH 0,35 A	Výkonové induktory – SMD	2500

B82462G4332M000	SMT-INDUCTOR 6X 6 3,3UH 2,30 A	Výkonové induktory – SMD	2500
B82462G4333M000	SMT-INDUCTOR 6X 6 33 UH 0,85 A	Výkonové induktory – SMD	2500
B82462G4334M000	SMT-INDUCTOR 6X 6 330 UH 0,27 A	Výkonové induktory – SMD	2500
B82462G4472M000	SMT-INDUCTOR 6X 6 4,7UH 2,0 A	Výkonové induktory – SMD	2500
B82462G4473M000	SMT-INDUCTOR 6X 6 47 UH 0,75 A	Výkonové induktory – SMD	2500
B82462G4474M000	SMT-INDUCTOR 6X 6 470 UH 0,24 A	Výkonové induktory – SMD	2500
B82462G4682M000	SMT-INDUCTOR 6X 6 6,8UH 1,65 A	Výkonové induktory – SMD	2500
B82462G4683M000	SMT-INDUCTOR 6X 6 68 UH 0,65 A	Výkonové induktory – SMD	2500
B82462G4684M000	SMT-INDUCTOR 6X 6 680 UH 0,20 A	Výkonové induktory – SMD	2500
B82462G4821M000	SMT-INDUCTOR 6X 6 0,82 UH 3,45 A	Výkonové induktory – SMD	2500
B82464A4102M000	SMT-INDUCTOR 10X10 1 UH 7,0 A	Výkonové induktory – SMD	750
B82464A4103M000	SMT-INDUCTOR 10X10 10 UH 2,9 A	Výkonové induktory – SMD	750
B82464A4104K000	SMT-INDUCTOR 10X10 100 UH 1,03 A	Výkonové induktory – SMD	750
B82464A4105K000	SMT-INDUCTOR 10X10 1000 UH 0,33 A	Výkonové induktory – SMD	750
B82464A4152M000	SMT-INDUCTOR 10X10 1,5UH 6,5 A	Výkonové induktory – SMD	750
B82464A4153K000	SMT-INDUCTOR 10X10 15 UH 2,5 A	Výkonové induktory – SMD	750
B82464A4154K000	SMT-INDUCTOR 10X10 150 UH 0,86 A	Výkonové induktory – SMD	750
B82464A4222M000	SMT-INDUCTOR 10X10 2,2UH 5,7 A	Výkonové induktory – SMD	750
B82464A4223K000	SMT-INDUCTOR 10X10 22 UH 2,1 A	Výkonové induktory – SMD	750
B82464A4224K000	SMT-INDUCTOR 10X10 220 UH 0,69 A	Výkonové induktory – SMD	750
B82464A4332M000	SMT-INDUCTOR 10X10 3,3UH 5,2 A	Výkonové induktory – SMD	750
B82464A4333K000	SMT-INDUCTOR 10X10 33 UH 1,8 A	Výkonové induktory – SMD	750
B82464A4334K000	SMT-INDUCTOR 10X10 330 UH 0,58 A	Výkonové induktory – SMD	750
B82464A4472M000	SMT-INDUCTOR 10X10 4,7UH 4,3 A	Výkonové induktory – SMD	750
B82464A4473K000	SMT-INDUCTOR 10X10 47 UH 1,5 A	Výkonové induktory – SMD	750
B82464A4474K000	SMT-INDUCTOR 10X10 470 UH 0,5 A	Výkonové induktory – SMD	750
B82464A4485K000	SMT-INDUCTOR 10X10 4800 UH 0,12 A	Výkonové induktory – SMD	750
B82464A4682M000	SMT-INDUCTOR 10X10 6,8UH 3,5 A	Výkonové induktory – SMD	750
B82464A4683K000	SMT-INDUCTOR 10X10 68 UH 1,25 A	Výkonové induktory – SMD	750
B82464A4684K000	SMT-INDUCTOR 10X10 680 UH 0,4 A	Výkonové induktory – SMD	750
B82464D6103M000	SMT-INDUCTOR 10X10X6, 10 uH x2	Výkonové induktory – SMD	600
B82464D6123M000	SMT-INDUCTOR 10X10X6, 12 uH x2	Výkonové induktory – SMD	600
B82464D6153M000	SMT-INDUCTOR 10X10X6, 15 uH x2	Výkonové induktory – SMD	600
B82464D6222M000	SMT-INDUCTOR 10X10X6, 2.2 uH x2	Výkonové induktory – SMD	600
B82464D6223M000	SMT-INDUCTOR 10X10X6, 22 uH x2	Výkonové induktory – SMD	600
B82464D6302M000	SMT-INDUCTOR 10X10X6, 3.0 uH x2	Výkonové induktory – SMD	600
B82464D6333M000	SMT-INDUCTOR 10X10X6, 33 uH x2	Výkonové induktory – SMD	600
B82464D6472M000	SMT-INDUCTOR 10X10X6, 4.7 uH x2	Výkonové induktory – SMD	600
B82464D6473M000	SMT-INDUCTOR 10X10X6, 47 uH x2	Výkonové induktory – SMD	600
B82464D6682M000	SMT-INDUCTOR 10X10X6, 6.8 uH x2	Výkonové induktory – SMD	600
B82464E6254M000	PID100-251M	Výkonové induktory – SMD	600
B82464E6563M000	PID100-560M	Výkonové induktory – SMD	600
B82464E6653M000	PID100-650M	Výkonové induktory – SMD	600
B82464G4102M000	SMT-INDUCTOR 10X10 1,0UH 7,5 A	Výkonové induktory – SMD	750
B82464G4103M000	SMT-INDUCTOR 10X10 10 UH 2,5 A	Výkonové induktory – SMD	750
B82464G4104M000	SMT-INDUCTOR 10X10 100 UH 1,05 A	Výkonové induktory – SMD	750
B82464G4105M000	SMT-INDUCTOR 10X10 1000 UH 0,34 A	Výkonové induktory – SMD	750
B82464G4152M000	SMT-INDUCTOR 10X10 1,5UH 7,0 A	Výkonové induktory – SMD	750
B82464G4153M000	SMT-INDUCTOR 10X10 15 UH 2,75 A	Výkonové induktory – SMD	750
B82464G4154M000	SMT-INDUCTOR 10X10 150 UH 0,85 A	Výkonové induktory – SMD	750
B82464G4222M000	SMT-INDUCTOR 10X10 2,2UH 6,5 A	Výkonové induktory – SMD	750
B82464G4223M000	SMT-INDUCTOR 10X10 22 UH 2,25 A	Výkonové induktory – SMD	750
B82464G4224M000	SMT-INDUCTOR 10X10 220 UH 0,7 A	Výkonové induktory – SMD	750
B82464G4273M000	SMT-INDUCTOR 10X10 27 UH 2,0 A	Výkonové induktory – SMD	750
B82464G4332M000	SMT-INDUCTOR 10X10 3,3UH 5,5 A	Výkonové induktory – SMD	750
B82464G4333M000	SMT-INDUCTOR 10X10 33 UH 1,85 A	Výkonové induktory – SMD	750
B82464G4334M000	SMT-INDUCTOR 10X10 330 UH 0,59 A	Výkonové induktory – SMD	750
B82464G4472M000	SMT-INDUCTOR 10X10 4,7UH 4,9 A	Výkonové induktory – SMD	750
B82464G4473M000	SMT-INDUCTOR 10X10 47 UH 1,55 A	Výkonové induktory – SMD	750
B82464G4474M000	SMT-INDUCTOR 10X10 470 UH 0,5 A	Výkonové induktory – SMD	750
B82464G4682M000	SMT-INDUCTOR 10X10 6,8UH 4,3 A	Výkonové induktory – SMD	750
B82464G4683M000	SMT-INDUCTOR 10X10 68 UH 1,3 A	Výkonové induktory – SMD	750
B82464G4684M000	SMT-INDUCTOR 10X10 680 UH 0,42 A	Výkonové induktory – SMD	750
B82464G4821M000	SMT-INDUCTOR 10X10 0,82UH 7,6 A	Výkonové induktory – SMD	750
B82464P4102M000	4,748NDUCTOR 10x10 1UH	Výkonové induktory – SMD	750
B82464P4103M000	SMT-INDUCTOR 10*10 10uH	Výkonové induktory – SMD	750
B82464P4104M000	SMT-INDUCTOR 10*10 100 uH	Výkonové induktory – SMD	750
B82464P4105M000	SMT-INDUCTOR 10*10 1000uH 0.35 A	Výkonové induktory – SMD	750

B82464P4152M000	SMT-INDUCTOR 10*10 1.5uH	Výkonové induktory – SMD	750
B82464P4153M000	SMT-INDUCTOR 10*10 15uH	Výkonové induktory – SMD	750
B82464P4154M000	SMT-INDUCTOR 10*10 150uH	Výkonové induktory – SMD	750
B82464P4222M000	SMT-INDUCTOR 10*10 2.2 uH	Výkonové induktory – SMD	750
B82464P4223M000	SMT-INDUCTOR 10*10 22uH	Výkonové induktory – SMD	750
B82464P4224M000	SMT-INDUCTOR 10*10 220 uH	Výkonové induktory – SMD	750
B82464P4332M000	SMT-INDUCTOR 10*10 3.3uH	Výkonové induktory – SMD	750
B82464P4333M000	SMT-INDUCTOR 10*10 33uH	Výkonové induktory – SMD	750
B82464P4334M000	SMT-INDUCTOR 10*10 330uH	Výkonové induktory – SMD	750
B82464P4472M000	SMT-INDUCTOR 10*10 4.7uH	Výkonové induktory – SMD	750
B82464P4473M000	SMT-INDUCTOR 10*10 47 uH	Výkonové induktory – SMD	750
B82464P4474M000	SMT-INDUCTOR 10*10 470uH	Výkonové induktory – SMD	750
B82464P4682M000	SMT-INDUCTOR 10*10 6.8uH	Výkonové induktory – SMD	750
B82464P4683M000	SMT-INDUCTOR 10*10 68uH	Výkonové induktory – SMD	750
B82464P4684M000	SMT-INDUCTOR 10*10 680uH	Výkonové induktory – SMD	750
B82464P4821M000	SMT-INDUCTOR 10*10 0.82uH 10.3A	Výkonové induktory – SMD	750
B82464X0004	SMT-POWERINDUCTOR 10x10 SORTIMENT	vzorová sada induktorů a příslušenství	1
B82464X0006	B82464D6 sample kit	vzorová sada induktorů a příslušenství	1
B82471A1103M000	SMT-INDUCTOR 6X 5 10 UH 1,44 A	Výkonové induktory – SMD	1000
B82471A1104K000	SMT-INDUCTOR 6X 5 100 UH 0,52 A	Výkonové induktory – SMD	1000
B82471A1153M000	SMT-INDUCTOR 6X 5 15 UH 1,30 A	Výkonové induktory – SMD	1000
B82471A1154K000	SMT-INDUCTOR 6X 5 150 UH 0,40 A	Výkonové induktory – SMD	1000
B82471A1223M000	SMT-INDUCTOR 6X 5 22 UH 1,11 A	Výkonové induktory – SMD	1000
B82471A1224K000	SMT-INDUCTOR 6X 5 220 UH 0,35 A	Výkonové induktory – SMD	1000
B82471A1333M000	SMT-INDUCTOR 6X 5 33 UH 0,88 A	Výkonové induktory – SMD	1000
B82471A1473M000	SMT-INDUCTOR 6X 5 47 UH 0,72 A	Výkonové induktory – SMD	1000
B82471A1683K000	SMT-INDUCTOR 6X 5 68 UH 0,61 A	Výkonové induktory – SMD	1000
B82472D6103M000	SMT-INDUCTOR 7.5X7.5X4.8, 2x10 uH	Výkonové induktory – SMD	1000
B82472D6104M000	SMT-INDUCTOR 7.5X7.5X4.8, 2x100 uH	Výkonové induktory – SMD	1000
B82472D6153M000	SMT-INDUCTOR 7.5X7.5X4.8, 2x15 uH	Výkonové induktory – SMD	1000
B82472D6222M000	SMT-INDUCTOR 7.5X7.5X4.8, 2x2.2 uH	Výkonové induktory – SMD	1000
B82472D6223M000	SMT-INDUCTOR 7.5X7.5X4.8, 2x22 uH	Výkonové induktory – SMD	1000
B82472D6332M000	SMT-INDUCTOR 7.5X7.5X4.8, 2x3.3 uH	Výkonové induktory – SMD	1000
B82472D6333M000	SMT-INDUCTOR 7.5X7.5X4.8, 2x33 uH	Výkonové induktory – SMD	1000
B82472D6362M000	SMT-INDUCTOR 7.5X7.5X4.8, 2x3.6 uH	Výkonové induktory – SMD	1000
B82472D6472M000	SMT-INDUCTOR 7.5X7.5X4.8, 2x4.7 uH	Výkonové induktory – SMD	1000
B82472D6473M000	SMT-INDUCTOR 7.5X7.5X4.8, 2x47 uH	Výkonové induktory – SMD	1000
B82472D6682M000	SMT-INDUCTOR 7.5X7.5X4.8, 2x6.8 uH	Výkonové induktory – SMD	1000
B82472E6254M000	PID75-251M	Výkonové induktory – SMD	1000
B82472E6563M000	PID75-560M	Výkonové induktory – SMD	1000
B82472E6653M000	PID75-650M	Výkonové induktory – SMD	1000
B82472G4102M000	SMT-INDUCTOR 7X 7 1UH 2,90 A	Výkonové induktory – SMD	1000
B82472G4103M000	SMT-INDUCTOR 7X 7 10 UH 1,34 A	Výkonové induktory – SMD	1000
B82472G4104M000	SMT-INDUCTOR 7X 7 100 UH 0,45 A	Výkonové induktory – SMD	1000
B82472G4105M000	SMT-INDUCTOR 7x7 1000UH 0,18A	Výkonové induktory – SMD	1000
B82472G4152M000	SMT-INDUCTOR 7X 7 1,5UH 2,60 A	Výkonové induktory – SMD	1000
B82472G4153M000	SMT-INDUCTOR 7X 7 15 UH 1,10 A	Výkonové induktory – SMD	1000
B82472G4154M000	SMT-INDUCTOR 7X 7 150 UH 0,35 A	Výkonové induktory – SMD	1000
B82472G4184M000	SMT-INDUCTOR 7X 7 180 UH 0,32 A	Výkonové induktory – SMD	1000
B82472G4222M000	SMT-INDUCTOR 7X7 2,2UH 2,20 A	Výkonové induktory – SMD	1000
B82472G4223M000	SMT-INDUCTOR 7X 7 22 UH 0,90 A	Výkonové induktory – SMD	1000
B82472G4224M000	SMT-INDUCTOR 7X 7 220 UH 0,30 A	Výkonové induktory – SMD	1000
B82472G4332M000	SMT-INDUCTOR 7X 7 3,3 UH 1,90 A	Výkonové induktory – SMD	1000
B82472G4333M000	SMT-INDUCTOR 7X 7 33 UH 0,72 A	Výkonové induktory – SMD	1000
B82472G4334M000	SMT-INDUCTOR 7X 7 330 UH 0,26 A	Výkonové induktory – SMD	1000
B82472G4472M000	SMT-INDUCTOR 7X7 4.7UH 1.70 A	Výkonové induktory – SMD	1000
B82472G4473M000	SMT-INDUCTOR 7X 7 47 UH 0,65 A	Výkonové induktory – SMD	1000
B82472G4474M000	SMT-INDUCTOR 7X 7 470 UH 0,29 A	Výkonové induktory – SMD	1000
B82472G4563M000	SMT-INDUCTOR 7X 7 56 UH 0,63 A	Výkonové induktory – SMD	1000
B82472G4682M000	SMT-INDUCTOR 7X 7 6,8 UH 1,40 A	Výkonové induktory – SMD	1000
B82472G4683M000	SMT-INDUCTOR 7X 7 68 UH 0,60 A	Výkonové induktory – SMD	1000
B82472G4684M000	SMT-INDUCTOR 7X7 680UH 0,23A	Výkonové induktory – SMD	1000
B82472G4824M000	SMT-INDUCTOR 7.3X7.3 820 uH 0.20A	Výkonové induktory – SMD	1000
B82472G6102M000	SMT-INDUCTOR 7X 7(high) 1,0 UH 3.6A	Výkonové induktory – SMD	1000
B82472G6103M000	SMT-INDUCTOR 7X 7(high) 10 UH 1,90 A	Výkonové induktory – SMD	1000
B82472G6104M000	SMT-INDUCTOR 7X 7(high) 100 UH 0,67 A	Výkonové induktory – SMD	1000
B82472G6105M000	SMT-INDUCTOR 7X 7(high)1000 UH 0,20 A	Výkonové induktory – SMD	1000
B82472G6152M000	SMT-INDUCTOR 7X 7(high) 1,5 UH 3,4 A	Výkonové induktory – SMD	1000

B82472G6153M000	SMT-INDUCTOR 7X 7(high) 15 UH 1,53 A	Výkonové induktory – SMD	1000
B82472G6154M000	SMT-INDUCTOR 7X 7(high) 150 UH 0,53 A	Výkonové induktory – SMD	1000
B82472G6222M000	SMT-INDUCTOR 7X 7(high) 2,2 UH 3,0 A	Výkonové induktory – SMD	1000
B82472G6223M000	SMT-INDUCTOR 7X 7(high) 2,2 UH 1,45 A	Výkonové induktory – SMD	1000
B82472G6224M000	SMT-INDUCTOR 7X 7(high) 220 UH 0,42 A	Výkonové induktory – SMD	1000
B82472G6332M000	SMT-INDUCTOR 7X 7(high) 3,3 UH 2,85 A	Výkonové induktory – SMD	1000
B82472G6333M000	SMT-INDUCTOR 7X 7(high) 33 UH 1,15 A	Výkonové induktory – SMD	1000
B82472G6334M000	SMT-INDUCTOR 7X 7(high) 330 UH 0,31 A	Výkonové induktory – SMD	1000
B82472G6472M000	SMT-INDUCTOR 7X 7(high) 4,7 UH 2,50 A	Výkonové induktory – SMD	1000
B82472G6473M000	SMT-INDUCTOR 7X 7(high) 47 UH 1,0 A	Výkonové induktory – SMD	1000
B82472G6474M000	SMT-INDUCTOR 7X 7(high) 470 UH 0,28 A	Výkonové induktory – SMD	1000
B82472G6682M000	SMT-INDUCTOR 7X 7(high) 6,8 UH 2,15 A	Výkonové induktory – SMD	1000
B82472G6683M000	SMT-INDUCTOR 7X 7(high) 68 UH 0,82 A	Výkonové induktory – SMD	1000
B82472G6684M000	SMT-INDUCTOR 7X 7(high) 680 UH 0,24 A	Výkonové induktory – SMD	1000
B82472G6824M000	SMT-INDUCTOR 7X 7(high) 820 UH 0,24 A	Výkonové induktory – SMD	1000
B82472N6105M000	SMT-INDUCTOR 7.5X7.5X4.5, 1000 uH	Výkonové induktory – SMD	1000
B82472N6154M000	SMT-INDUCTOR 7.5X7.5X4.5, 150 uH	Výkonové induktory – SMD	1000
B82472N6224M000	SMT-INDUCTOR 7.5X7.5X4.5, 220 uH PP	Výkonové induktory – SMD	1000
B82472N6334M000	SMT-INDUCTOR 7.5X7.5X4.5, 330 uH PP	Výkonové induktory – SMD	1000
B82472N6474M000	SMT-INDUCTOR 7.5X7.5X4.5, 470 uH PP	Výkonové induktory – SMD	1000
B82472N6564M000	SMT-INDUCTOR 7.5X7.5X4.5, 560 uH PP	Výkonové induktory – SMD	1000
B82472N6684M000	SMT-INDUCTOR 7.5X7.5X4.5, 680 uH PP	Výkonové induktory – SMD	1000
B82472N6824M000	SMT-INDUCTOR 7.5X7.5X4.5, 820 uH PP	Výkonové induktory – SMD	1000
B82472P6102M000	SMT POWER INDUCTOR 7x7x4.5 1.0uH	Výkonové induktory – SMD	1000
B82472P6103M000	SMT POWER INDUCTOR 7x7x4.5 10uH	Výkonové induktory – SMD	1000
B82472P6104M000	SMT POWER INDUCTOR 7x7x4.5 100uH	Výkonové induktory – SMD	1000
B82472P6105M000	SMT POWER INDUCTOR 7x7x4.5 1000uH	Výkonové induktory – SMD	1000
B82472P6152M000	SMT POWER INDUCTOR 7x7x4.5 1.5uH	Výkonové induktory – SMD	1000
B82472P6153M000	SMT POWER INDUCTOR 7x7x4.5 15uH	Výkonové induktory – SMD	1000
B82472P6154M000	SMT POWER INDUCTOR 7x7x4.5 150uH	Výkonové induktory – SMD	1000
B82472P6222M000	SMT POWER INDUCTOR 7x7x4.5 2.2uH	Výkonové induktory – SMD	1000
B82472P6223M000	SMT POWER INDUCTOR 7.3x7.3x4.5 22uH	Výkonové induktory – SMD	1000
B82472P6224M000	SMT POWER INDUCTOR 7x7x4.5 220uH	Výkonové induktory – SMD	1000
B82472P6332M000	SMT POWER INDUCTOR 7x7x4.5 3.3uH	Výkonové induktory – SMD	1000
B82472P6333M000	SMT POWER INDUCTOR 7x7x4.5 33uH	Výkonové induktory – SMD	1000
B82472P6334M000	SMT POWER INDUCTOR 7x7x4.5 330uH	Výkonové induktory – SMD	1000
B82472P6472M000	SMT POWER INDUCTOR 7x7x4.5 4.7uH	Výkonové induktory – SMD	1000
B82472P6473M000	SMT POWER INDUCTOR 7x7x4.5 47uH	Výkonové induktory – SMD	1000
B82472P6474M000	SMT POWER INDUCTOR 7x7x4.5 470uH	Výkonové induktory – SMD	1000
B82472P6682M000	SMT-INDUCTOR 7X7 6,8UH 2,10A	Výkonové induktory – SMD	1000
B82472P6683M000	SMT POWER INDUCTOR 7x7x4.5 68uH	Výkonové induktory – SMD	1000
B82472P6684M000	SMT POWER INDUCTOR 7x7x4.5 680uH	Výkonové induktory – SMD	1000
B82472X0006	Power Inductor B82472D6* Sample Kit	vzorová sada induktorů a příslušenství	1
B82473A1103K000	SMT-INDUCTOR 8X 7 10 UH 2,30 A	Výkonové induktory – SMD	1000
B82473A1104K000	SMT-INDUCTOR 8X 7 100 UH 0,72 A	Výkonové induktory – SMD	1000
B82473A1153K000	SMT-INDUCTOR 8X 7 15 UH 1,80 A	Výkonové induktory – SMD	1000
B82473A1154K000	SMT-INDUCTOR 8X 7 150 UH 0,58 A	Výkonové induktory – SMD	1000
B82473A1185K000	SMT-INDUCTOR 8x7 1800 UH	Výkonové induktory – SMD	1000
B82473A1223K000	SMT-INDUCTOR 8X 7 22 UH 1,50 A	Výkonové induktory – SMD	1000
B82473A1224K000	220uH CHOKE(POWER INDUCTOR)	Výkonové induktory – SMD	1000
B82473A1333K000	SMT-INDUCTOR 8X 7 33 UH 1,20 A	Výkonové induktory – SMD	1000
B82473A1334K000	SMT-INDUCTOR 8X 7 330 UH 0,40 A	Výkonové induktory – SMD	1000
B82473A1473K000	SMT-INDUCTOR 8X 7 47 UH 1,10 A	Výkonové induktory – SMD	1000
B82473A1474K000	470uH CHOKE(POWER INDUCTOR)	Výkonové induktory – SMD	1000
B82473A1683K000	SMT-INDUCTOR 8X 7 68 UH 0,85 A	Výkonové induktory – SMD	1000
B82473M1103K000	SMT-INDUCTOR 8*7 10uH	Výkonové induktory – SMD	1000
B82473M1104K000	SMT-INDUCTOR 8*7 100uH	Výkonové induktory – SMD	1000
B82473M1153K000	SMT-INDUCTOR 8*7 15uH	Výkonové induktory – SMD	1000
B82473M1154K000	SMT-INDUCTOR 8*7 150uH	Výkonové induktory – SMD	1000
B82473M1223K000	SMT-INDUCTOR 8X7 22UH 1,50A	Výkonové induktory – SMD	1000
B82473M1224K000	SMT-INDUCTOR 8X7 220UH 0,49A	Výkonové induktory – SMD	1000
B82473M1333K000	SMT-INDUCTOR 8*7 33uH	Výkonové induktory – SMD	1000
B82473M1334K000	SMT-INDUCTOR 8*7 330uH	Výkonové induktory – SMD	1000
B82473M1473K000	SMT-INDUCTOR 8*7 47uH	Výkonové induktory – SMD	1000
B82473M1474K000	SMT-INDUCTOR 8*7 470uH	Výkonové induktory – SMD	1000
B82473M1683K000	SMT-INDUCTOR 8*7 68uH	Výkonové induktory – SMD	1000
B82475A1103M000	SMT-INDUCTOR 10X 9 10 UH 2,60 A	Výkonové induktory – SMD	500
B82475A1104K000	SMT-INDUCTOR 10X 9 100 UH 0,97 A	Výkonové induktory – SMD	500

B82475A1153M000	SMT-INDUCTOR 10X 9 15 UH 2,27 A	Výkonové induktory – SMD	500
B82475A1154K000	SMT-INDUCTOR 10X 9 150 UH 0,78 A	Výkonové induktory – SMD	500
B82475A1223M000	SMT-INDUCTOR 10X 9 22 UH 1,95 A	Výkonové induktory – SMD	500
B82475A1224K000	SMT-INDUCTOR 10X 9 220 UH 0,66 A	Výkonové induktory – SMD	500
B82475A1333M000	SMT-INDUCTOR 10X 9 33 UH 1,50 A	Výkonové induktory – SMD	500
B82475A1334K000	SMT-INDUCTOR 10X 9 330 UH 0,52 A	Výkonové induktory – SMD	500
B82475A1473K000	SMT-INDUCTOR 10X 9 47 UH 1,28 A	Výkonové induktory – SMD	500
B82475A1474K000	SMT-INDUCTOR 10X 9 470 UH 0,42 A	Výkonové induktory – SMD	500
B82475A1682M000	SMT-INDUCTOR 10x9 6,8 UH	Výkonové induktory – SMD	500
B82475A1683K000	SMT-INDUCTOR 10X 9 68 UH 1,11 A	Výkonové induktory – SMD	500
B82475A1684K000	SMT-INDUCTOR 10X 9 680 UH 0,28 A	Výkonové induktory – SMD	500
B82475M1103M000	SMT-INDUCTOR 10*9 10 uH	Výkonové induktory – SMD	500
B82475M1104K000	SMT-INDUCTOR 10*9 100 uH	Výkonové induktory – SMD	500
B82475M1153M000	SMT-INDUCTOR 10*9 15 uH	Výkonové induktory – SMD	500
B82475M1154K000	SMT-INDUCTOR 10*9 150uH	Výkonové induktory – SMD	500
B82475M1223M000	SMT-INDUCTOR 10*9 22 uH	Výkonové induktory – SMD	500
B82475M1224K000	SMT-INDUCTOR 10*9 220uH	Výkonové induktory – SMD	500
B82475M1333M000	SMT-INDUCTOR 10*9 33 uH	Výkonové induktory – SMD	500
B82475M1334K000	SMT-INDUCTOR 10*9 330uH	Výkonové induktory – SMD	500
B82475M1473K000	SMT-INDUCTOR 10*9 47 uH	Výkonové induktory – SMD	500
B82475M1474K000	SMT-INDUCTOR 10*9 470 uH	Výkonové induktory – SMD	500
B82475M1683K000	SMT-INDUCTOR 10X9 68UH 1,11A	Výkonové induktory – SMD	500
B82475M1684K000	SMT-INDUCTOR 10*9 680 uH	Výkonové induktory – SMD	500
B82476A1102M000	SMT-INDUCTOR 13x9 1 UH 6,8 A	Výkonové induktory – SMD	750
B82476A1103M000	SMT-INDUCTOR 13X 9 10 UH 3,90 A	Výkonové induktory – SMD	750
B82476A1104M000	SMT-INDUCTOR 13X 9 100 UH 1,30 A	Výkonové induktory – SMD	750
B82476A1105M000	SMT-INDUCTOR 13X 9 1000 UH 0,3 A	Výkonové induktory – SMD	750
B82476A1152M000	SMT-INDUCTOR 13X 9 1,5 UH 6,4 A	Výkonové induktory – SMD	750
B82476A1153M000	SMT-INDUCTOR 13X 9 15 UH 3,10 A	Výkonové induktory – SMD	750
B82476A1154M000	SMT-INDUCTOR 13X 9 150 UH 1,0 A	Výkonové induktory – SMD	750
B82476A1222M000	SMT-INDUCTOR 13X 9 2,2 UH 6,1 A	Výkonové induktory – SMD	750
B82476A1223M000	SMT-INDUCTOR 13X 9 22 UH 2,70 A	Výkonové induktory – SMD	750
B82476A1224M000	SMT-INDUCTOR 13X 9 220 UH 0,8 A	Výkonové induktory – SMD	750
B82476A1332M000	SMT-INDUCTOR 13X 9 3,3 UH 5,4 A	Výkonové induktory – SMD	750
B82476A1333M000	SMT-INDUCTOR 13X 9 33 UH 2,10 A	Výkonové induktory – SMD	750
B82476A1334M000	SMT-INDUCTOR 13X 9 330 UH 0,6 A	Výkonové induktory – SMD	750
B82476A1472M000	SMT-INDUCTOR 13X 9 4,7 UH 4,8 A	Výkonové induktory – SMD	750
B82476A1473M000	SMT-INDUCTOR 13X 9 47 UH 1,80 A	Výkonové induktory – SMD	750
B82476A1474M000	SMT-INDUCTOR 13X 9 470 UH 0,5 A	Výkonové induktory – SMD	750
B82476A1682M000	SMT-INDUCTOR 13X 9 6,8 UH 4,40 A	Výkonové induktory – SMD	750
B82476A1683M000	SMT-INDUCTOR 13X 9 68 UH 1,50 A	Výkonové induktory – SMD	750
B82476A1684M000	SMT-INDUCTOR 13X 9 680 UH 0,4 A	Výkonové induktory – SMD	750
B82476B1102M100	SMT-INDUCTOR 13X 9 1 UH 9.0A	Výkonové induktory – SMD	750
B82476B1103M100	SMT-INDUCTOR 13X9 10UH 3,9A	Výkonové induktory – SMD	750
B82476B1104M100	SMT-INDUCTOR 13X 9 100 UH 1.2A	Výkonové induktory – SMD	750
B82476B1105M100	SMT-INDUCTOR 13X 9 1000 UH 0.3A	Výkonové induktory – SMD	750
B82476B1152M100	SMT-INDUCTOR 13X9 1,5UH 8.0A	Výkonové induktory – SMD	750
B82476B1153M100	SMT-INDUCTOR 13X9 15UH 3.0A	Výkonové induktory – SMD	750
B82476B1154M100	SMT-INDUCTOR 13X9 150UH 1.0A	Výkonové induktory – SMD	750
B82476B1222M100	SMT-INDUCTOR 13X9 2,2UH 7.0A	Výkonové induktory – SMD	750
B82476B1223M100	SMT-INDUCTOR 13X9 22UH 2.6A	Výkonové induktory – SMD	750
B82476B1224M100	SMT-INDUCTOR 13X9 220UH 0.8A	Výkonové induktory – SMD	750
B82476B1332M100	SMT-INDUCTOR 13X9 3,3UH 6.4A	Výkonové induktory – SMD	750
B82476B1333M100	SMT-INDUCTOR 13X9 33UH 2.0A	Výkonové induktory – SMD	750
B82476B1334M100	SMT-INDUCTOR 13X9 330UH 0.6A	Výkonové induktory – SMD	750
B82476B1472M100	SMT-INDUCTOR 13X9 4,7UH 5.4A	Výkonové induktory – SMD	750
B82476B1473M100	SMT-INDUCTOR 13X9 47UH 1.6A	Výkonové induktory – SMD	750
B82476B1474M100	SMT-INDUCTOR 13X9 470UH 0.5A	Výkonové induktory – SMD	750
B82476B1682M100	SMT-INDUCTOR 13X9 6,8UH 4.6A	Výkonové induktory – SMD	750
B82476B1683M100	SMT-INDUCTOR 13X9 68UH 1.4A	Výkonové induktory – SMD	750
B82476B1684M100	SMT-INDUCTOR 13X9 680UH 0.4A	Výkonové induktory – SMD	750
B82477C6103M603	Dual Inductor 12.5x12.5x10.5mm 5.65A	Výkonové induktory – SMD	250
B82477C6153M603	Dual Inductor 12.5x12.5x10.5mm,4.92A	Výkonové induktory – SMD	250
B82477C6223M603	Dual Inductor 12.5x12.5x10.5mm 3.85A	Výkonové induktory – SMD	250
B82477C6333M603	Dual Inductor 12.5x12.5x10.5mm 3.3A	Výkonové induktory – SMD	250
B82477C6472M603	Dual Inductor 12.5x12.5x10.5mm 7.05A	Výkonové induktory – SMD	250
B82477C6473M603	Dual Inductor 12.5x12.5x10.5mm 3.02A	Výkonové induktory – SMD	250
B82477C6682M603	Dual Inductor 12.5x12.5x10.5mm 6.4A	Výkonové induktory – SMD	250

B82477D4103M000	SMT-INDUCTOR 12X12 10 UH 3.75 A	Výkonové induktory – SMD	350
B82477D4103M900	SMT-INDUCTOR 12X12X8.5 10.0uHx2, 4.54A	Výkonové induktory – SMD	350
B82477D4104M000	Double Power Inductor12x12 100UH 1.35A	Výkonové induktory – SMD	350
B82477D4104M900	SMT-INDUCTOR 12X12X8.5 100uHx2, 1.61A	Výkonové induktory – SMD	350
B82477D4153M000	SMT-INDUCTOR 12X12 15uH 3.25A	Výkonové induktory – SMD	350
B82477D4153M900	SMT-INDUCTOR 12X12X8.5 15uHx2, 3.7A	Výkonové induktory – SMD	350
B82477D4202M000	SMT-INDUCTOR 12X12 2.0uH 5.75A	Výkonové induktory – SMD	350
B82477D4202M900	SMT-INDUCTOR 12X12X8.5 2uHx2, 6.22A	Výkonové induktory – SMD	350
B82477D4223M000	SMT-INDUCTOR 12X12X8.5 2x22uH 2.80A	Výkonové induktory – SMD	350
B82477D4223M900	SMT-INDUCTOR 12X12X8.5 22.0uHx2, 3.11A	Výkonové induktory – SMD	350
B82477D4302M000	SMT-INDUCTOR 12X12 3.0uH 5.50A	Výkonové induktory – SMD	350
B82477D4302M900	SMT-INDUCTOR 12X12X8.5 3.0uHx2, 5.84A	Výkonové induktory – SMD	350
B82477D4333M000	SMT-INDUCTOR 12X12 33 UH 2.30A	Výkonové induktory – SMD	350
B82477D4333M900	SMT-INDUCTOR 12X12X8.5 33.0uHx2, 2.68A	Výkonové induktory – SMD	350
B82477D4472M000	SMT-INDUCTOR 12X12 4.7uH 5.0A	Výkonové induktory – SMD	350
B82477D4472M900	SMT-INDUCTOR 12X12X8.5 4.7uHx2, 5.24A	Výkonové induktory – SMD	350
B82477D4473M000	SMT-INDUCTOR 12X12X8.5 2x47uH 1.85A	Výkonové induktory – SMD	350
B82477D4473M900	SMT-INDUCTOR 12X12X8.5 47.0uHx2, 2.44A	Výkonové induktory – SMD	350
B82477D4682M000	SMT-INDUCTOR 12X12 6.8uH 4.15A	Výkonové induktory – SMD	350
B82477D4682M900	SMT-INDUCTOR 12X12X8.5 6.8uHx2, 4.75A	Výkonové induktory – SMD	350
B82477D4683M000	SMT-INDUCTOR 12X12 68uH 1.55A	Výkonové induktory – SMD	350
B82477D4683M900	SMT-INDUCTOR 12X12X8.5 68.0uHx2, 1.89A	Výkonové induktory – SMD	350
B82477D6103M603	Dual Inductor 12.5x12.5x10.5mm,5.65A	Výkonové induktory – SMD	250
B82477D6153M603	Dual Inductor 12.5x12.5x10.5mm ,4.92A	Výkonové induktory – SMD	250
B82477D6223M603	Dual Inductor 12.5x12.5x10.5mm ,3.85A	Výkonové induktory – SMD	250
B82477D6333M603	Dual Inductor 12.5x12.5x10.5mm ,3.22A	Výkonové induktory – SMD	250
B82477D6392M603	Dual Inductor 12.5x12.5x10.5mm ,7.05A	Výkonové induktory – SMD	250
B82477D6473M603	Dual Inductor 12.5x12.5x10.5mm,2.83A	Výkonové induktory – SMD	250
B82477D6682M603	Dual Inductor 12.5x12.5x10.5mm ,6.4A	Výkonové induktory – SMD	250
B82477E4254M000	PID120L-251M	Výkonové induktory – SMD	350
B82477E4563M000	PID120L-560M	Výkonové induktory – SMD	350
B82477E4653M000	PID120L-650M	Výkonové induktory – SMD	350
B82477E6254M000	PID120H-251M	Výkonové induktory – SMD	250
B82477F6563M000	PID120HS-560M	Výkonové induktory – SMD	250
B82477F6653M000	PID120HS-650M	Výkonové induktory – SMD	250
B82477G2102M000	SMT-INDUCTOR 1,0UH 9,00 A	Výkonové induktory – SMD	600
B82477G2103M000	SMT-INDUCTOR 10 UH 4,00 A	Výkonové induktory – SMD	600
B82477G2104M000	SMT-INDUCTOR 12x12(low) 100UH 1,30 A	Výkonové induktory – SMD	600
B82477G2105M000	SMT-INDUCTOR 1000UH 0,40 A	Výkonové induktory – SMD	600
B82477G2123M000	SMT-INDUCTOR 12 UH 3,50 A	Výkonové induktory – SMD	600
B82477G2132M000	SMT-INDUCTOR 12X12(low) 1,3 UH 8,70 A	Výkonové induktory – SMD	600
B82477G2153M000	SMT-INDUCTOR 15 UH 3,30 A	Výkonové induktory – SMD	600
B82477G2154M000	SMT-INDUCTOR 150UH 1,00 A	Výkonové induktory – SMD	600
B82477G2222M000	SMT-INDUCTOR 12x12(low) 2,2UH 7,00 A	Výkonové induktory – SMD	600
B82477G2223M000	SMT-INDUCTOR 22 UH 2,80 A	Výkonové induktory – SMD	600
B82477G2224M000	SMT-INDUCTOR 220UH 0,80 A	Výkonové induktory – SMD	600
B82477G2332M000	SMT-INDUCTOR 3,3UH 6,00 A	Výkonové induktory – SMD	600
B82477G2333M000	SMT-INDUCTOR 33 UH 2,10 A	Výkonové induktory – SMD	600
B82477G2334M000	SMT-INDUCTOR 330UH 0,68 A	Výkonové induktory – SMD	600
B82477G2472M000	SMT-INDUCTOR 4,7UH 5,00 A	Výkonové induktory – SMD	600
B82477G2473M000	SMT-INDUCTOR 12x12(low) 47 UH 1,80 A	Výkonové induktory – SMD	600
B82477G2474M000	SMT-INDUCTOR 470UH 0,58 A	Výkonové induktory – SMD	600
B82477G2682M000	SMT-INDUCTOR 6,8UH 4,40 A	Výkonové induktory – SMD	600
B82477G2683M000	SMT-INDUCTOR 68 UH 1,50 A	Výkonové induktory – SMD	600
B82477G2684M000	SMT-INDUCTOR 680UH 0,48 A	Výkonové induktory – SMD	600
B82477G2752M000	#NENÍ_K_DISPOZICI	Výkonové induktory – SMD	600
B82477G4102M000	SMT-INDUCTOR 12X12 1,0 UH 9,80 A	Výkonové induktory – SMD	400
B82477G4103M000	SMT-INDUCTOR 12X12 10 UH 5,40 A	Výkonové induktory – SMD	400
B82477G4104M000	SMT-INDUCTOR 12X12 100 UH 1,70 A	Výkonové induktory – SMD	400
B82477G4105M000	SMT-INDUCTOR 12X12 1000 UH 0,55 A	Výkonové induktory – SMD	400
B82477G4153M000	SMT-INDUCTOR 12X12 15 UH 4,50 A	Výkonové induktory – SMD	400
B82477G4154M000	SMT-INDUCTOR 12X12 150 UH 1,42 A	Výkonové induktory – SMD	400
B82477G4222M000	SMT-INDUCTOR 12X12 2,2 UH 8,00 A	Výkonové induktory – SMD	400
B82477G4223M000	SMT-INDUCTOR 12X12 22 UH 3,60 A	Výkonové induktory – SMD	400
B82477G4224M000	SMT-INDUCTOR 12X12 220 UH 1,16 A	Výkonové induktory – SMD	400
B82477G4333M000	SMT-INDUCTOR 12X12 33 UH 3,00 A	Výkonové induktory – SMD	400
B82477G4334M000	SMT-INDUCTOR 12X12 330 UH 0,95 A	Výkonové induktory – SMD	400
B82477G4392M000	SMT-INDUCTOR 12X12 3,9 UH 7,50 A	Výkonové induktory – SMD	400

B82477G4472M000	SMT-INDUCTOR 12X12 4,7 UH 8.60 A	Výkonové indukty – SMD	400
B82477G4473M000	SMT-INDUCTOR 12X12 47,0 UH 2,50 A	Výkonové indukty – SMD	400
B82477G4473M003	SMT-INDUCTOR 12X12 47uH 4.0A	Výkonové indukty – SMD	2400
B82477G4474M000	SMT-INDUCTOR 12X12 470 UH 0,80 A	Výkonové indukty – SMD	400
B82477G4562M000	SMT-INDUCTOR 12X12 5,6 UH 6,70 A	Výkonové indukty – SMD	400
B82477G4682M000	SMT-INDUCTOR 12X12 6,8 UH 6,50 A	Výkonové indukty – SMD	400
B82477G4683M000	SMT-INDUCTOR 12X12 68 UH 2,10 A	Výkonové indukty – SMD	400
B82477G4684M000	SMT-INDUCTOR 12X12 680 UH 0.68 A	Výkonové indukty – SMD	400
B82477G4823M000	SMT-INDUCTOR 12X12 82 UH 1,90 A	Výkonové indukty – SMD	400
B82477P2102M000	SMT-INDUCTOR 12X12 1.0uH	Výkonové indukty – SMD	600
B82477P2103M000	SMT-INDUCTOR 12X12 10uH	Výkonové indukty – SMD	600
B82477P2104M000	SMT-INDUCTOR 12X12 100uH	Výkonové indukty – SMD	600
B82477P2105M000	SMT-INDUCTOR 12X12 1000uH	Výkonové indukty – SMD	600
B82477P2152M000	SMT-INDUCTOR 12X12 1.5uH	Výkonové indukty – SMD	600
B82477P2153M000	SMT-INDUCTOR 12X12 15uH	Výkonové indukty – SMD	600
B82477P2154M000	SMT-INDUCTOR 12X12 150uH	Výkonové indukty – SMD	600
B82477P2222M000	SMT-INDUCTOR 12X12 2.2uH	Výkonové indukty – SMD	600
B82477P2223M000	SMT-INDUCTOR 12X12 22uH	Výkonové indukty – SMD	600
B82477P2224M000	SMT-INDUCTOR 12X12 220uH	Výkonové indukty – SMD	600
B82477P2332M000	SMT-INDUCTOR 12X12 3.3uH	Výkonové indukty – SMD	600
B82477P2333M000	SMT-INDUCTOR 12X12 33uH	Výkonové indukty – SMD	600
B82477P2334M000	SMT-INDUCTOR 12X12 330uH	Výkonové indukty – SMD	600
B82477P2472M000	SMT-INDUCTOR 12X12 4.7uH	Výkonové indukty – SMD	600
B82477P2473M000	SMT-INDUCTOR 12*12 47uH	Výkonové indukty – SMD	600
B82477P2474M000	SMT-INDUCTOR 12*12 470uH	Výkonové indukty – SMD	600
B82477P2682M000	SMT-INDUCTOR 12X12 6.8uH	Výkonové indukty – SMD	600
B82477P2683M000	SMT-INDUCTOR 12X12 68uH	Výkonové indukty – SMD	600
B82477P2684M000	SMT-INDUCTOR 12X12 680uH	Výkonové indukty – SMD	600
B82477P4103M000	SMT-INDUCTOR 12x12 10UH 5.8A	Výkonové indukty – SMD	350
B82477P4104M000	SMT-INDUCTOR 12x12 100UH 1.87A	Výkonové indukty – SMD	350
B82477P4105M000	SMT-INDUCTOR 12x12 1000UH 0.6A	Výkonové indukty – SMD	350
B82477P4153M000	SMT-INDUCTOR 12x12 15UH 4.8A	Výkonové indukty – SMD	350
B82477P4154M000	SMT-INDUCTOR 12x12 150UH 1.61A	Výkonové indukty – SMD	350
B82477P4202M000	SMT-INDUCTOR 12x12 2.0UH 8.9A	Výkonové indukty – SMD	350
B82477P4223M000	SMT-INDUCTOR 12x12 22UH 4.15A	Výkonové indukty – SMD	350
B82477P4224M000	SMT-INDUCTOR 12x12 220UH 1.24A	Výkonové indukty – SMD	350
B82477P4332M000	SMT-INDUCTOR 12x12 3.3UH 8.1A	Výkonové indukty – SMD	350
B82477P4333M000	SMT-INDUCTOR 12x12 33UH 3.35A	Výkonové indukty – SMD	350
B82477P4334M000	SMT-INDUCTOR 12x12 330UH 1.02A	Výkonové indukty – SMD	350
B82477P4392M000	SMT-INDUCTOR 12x12 3.9UH 8.0A	Výkonové indukty – SMD	350
B82477P4472M000	SMT-INDUCTOR 12x12 4.7UH 7.3A	Výkonové indukty – SMD	350
B82477P4473M000	SMT-INDUCTOR 12x12 47UH 2.8A	Výkonové indukty – SMD	350
B82477P4474M000	SMT-INDUCTOR 12x12 470UH 0.86A	Výkonové indukty – SMD	350
B82477P4562M000	SMT-INDUCTOR 12x12 5.6UH 7.15A	Výkonové indukty – SMD	350
B82477P4682M000	SMT-INDUCTOR 12x12 6.8UH 6.6A	Výkonové indukty – SMD	350
B82477P4683M000	SMT-INDUCTOR 12x12 68UH 2.35A	Výkonové indukty – SMD	350
B82477P4684M000	SMT-INDUCTOR 12x12 680UH 0.69A	Výkonové indukty – SMD	350
B82477P4821M000	SMT-INDUCTOR 12x12 0.82UH 11.0A	Výkonové indukty – SMD	350
B82477P4823M000	SMT-INDUCTOR 12x12 82UH 2.1A	Výkonové indukty – SMD	350
B82477R4103M100	SMT-INDUCTOR 12X12X8.5 10uH,8.75A	Výkonové indukty – SMD	350
B82477R4104M100	SMT-INDUCTOR 12X12X8.5 100uH,2.9A	Výkonové indukty – SMD	350
B82477R4105M100	SMT-INDUCTOR 12X12X8.5 1000uH,0.95A	Výkonové indukty – SMD	350
B82477R4152M100	SMT-INDUCTOR 12X12X8.5 1.5uH,20A	Výkonové indukty – SMD	350
B82477R4153M100	SMT-INDUCTOR 12X12X8.5 15uH,7.25A	Výkonové indukty – SMD	350
B82477R4154M100	SMT-INDUCTOR 12X12X8.5 150uH,2.4A	Výkonové indukty – SMD	350
B82477R4202M100	SMT-INDUCTOR 12X12X8.5 2.0uH,18A	Výkonové indukty – SMD	350
B82477R4223M100	SMT-INDUCTOR 12X12X8.5 22uH,6.1A	Výkonové indukty – SMD	350
B82477R4224M100	SMT-INDUCTOR 12X12X8.5 220uH,2.0A	Výkonové indukty – SMD	350
B82477R4302M100	SMT-INDUCTOR 12X12X8.5 3.0uH,15.5A	Výkonové indukty – SMD	350
B82477R4333M100	SMT-INDUCTOR 12X12X8.5 33uH,5.20A	Výkonové indukty – SMD	350
B82477R4334M100	SMT-INDUCTOR 12X12X8.5 330uH,1.70A	Výkonové indukty – SMD	350
B82477R4362M100	SMT-INDUCTOR 12X12X8.5 3.6uH,13A	Výkonové indukty – SMD	350
B82477R4472M100	SMT-INDUCTOR 12X12X8.5 4.7uH,12.2A	Výkonové indukty – SMD	350
B82477R4473M100	SMT-INDUCTOR 12X12X8.5 47uH,4.30A	Výkonové indukty – SMD	350
B82477R4474M100	SMT-INDUCTOR 12X12X8.5 470uH,1.35A	Výkonové indukty – SMD	350
B82477R4562M100	SMT-INDUCTOR 12X12X8.5 5.6uH,11A	Výkonové indukty – SMD	350
B82477R4682M100	SMT-INDUCTOR 12X12X8.5 6.8uH,10.5A	Výkonové indukty – SMD	350
B82477R4683M100	SMT-INDUCTOR 12X12X8.5 68uH,3.55A	Výkonové indukty – SMD	350

B82477R4684M100	SMT-INDUCTOR 12X12X8.5 680uH,1.1A	Výkonové indukty – SMD	350
B82477R4821M100	SMT-INDUCTOR 12X12X8.5 0.82uH,27A	Výkonové indukty – SMD	350
B82477X0004	Power Inductor 77D4M900 Sample Kit	vzorová sada induktorů a příslušenství	1
B82477X0006	77D6 SAMPLE-KIT (INDUCTOR)	vzorová sada induktorů a příslušenství	1
B82479A1102M000	SMT-INDUCTOR 19x15 1UH 8,60 A	Výkonové indukty – SMD	250
B82479A1103M000	SMT-INDUCTOR 19X15 10 UH 4,30 A	Výkonové indukty – SMD	250
B82479A1104M000	SMT-INDUCTOR 19X15 100 UH 1,80 A	Výkonové indukty – SMD	250
B82479A1105M000	SMT-INDUCTOR 19X15 1000UH 0,56 A	Výkonové indukty – SMD	250
B82479A1153M000	SMT-INDUCTOR 19X15 15 UH 4,0 A	Výkonové indukty – SMD	250
B82479A1154M000	SMT-INDUCTOR 19X15 150 UH 1,50 A	Výkonové indukty – SMD	250
B82479A1222M000	SMT-INDUCTOR 19x15 2,2 UH 7.1 A	Výkonové indukty – SMD	250
B82479A1223M000	SMT-INDUCTOR 19X15 22UH 3,50 A	Výkonové indukty – SMD	250
B82479A1224M000	SMT-INDUCTOR 19X15 220UH 1,20 A	Výkonové indukty – SMD	250
B82479A1332M000	SMT-INDUCTOR 19X15 3,3 UH 6,2 A	Výkonové indukty – SMD	250
B82479A1333M000	SMT-INDUCTOR 19X15 33 UH 3,00 A	Výkonové indukty – SMD	250
B82479A1334M000	SMT-INDUCTOR 19X15 330 UH 1,0 A	Výkonové indukty – SMD	250
B82479A1473M000	SMT-INDUCTOR 19X15 47UH 2,60A	Výkonové indukty – SMD	250
B82479A1474M000	SMT-INDUCTOR 19X15 470UH 0,82 A	Výkonové indukty – SMD	250
B82479A1562M000	SMT-INDUCTOR 19x15 5,6 UH 5,30 A	Výkonové indukty – SMD	250
B82479A1683M000	SMT-INDUCTOR 19X15 68UH 2,30 A	Výkonové indukty – SMD	250
B82479A1684M000	SMT-INDUCTOR 19X15 680UH 0.72 A	Výkonové indukty – SMD	250
B82480E8254M000	PID150H-251	Výkonové indukty – SMD	875
B82480P8474M000	PIS150H-471M	Výkonové indukty – SMD	875
B82482M1102N000	PCM120T-1R0N-D	Výkonové indukty – SMD	250
B82482M1103M000	PCM120T-100M-D	Výkonové indukty – SMD	250
B82482M1122N000	PCM120T-1R2N-D	Výkonové indukty – SMD	250
B82482M1152N000	PCM120T-1R5N-D	Výkonové indukty – SMD	250
B82482M1222M000	PCM120T-2R2M-D	Výkonové indukty – SMD	250
B82482M1272M000	PCM120T-2R7M-D	Výkonové indukty – SMD	250
B82482M1332M000	PCM120T-3R3M-D	Výkonové indukty – SMD	250
B82482M1401N000	PCM120T-R40N-D	Výkonové indukty – SMD	250
B82482M1472M000	PCM120T-4R7M-D	Výkonové indukty – SMD	250
B82482M1501N000	PCM120T-R50N-D	Výkonové indukty – SMD	250
B82482M1681N000	PCM120T-R68N-D	Výkonové indukty – SMD	250
B82482M1682M000	PCM120T-6R8M-D	Výkonové indukty – SMD	250
B82482M1821N000	PCM120T-R82N-D	Výkonové indukty – SMD	250
B82482M1822M000	PCM120T-8R2M-D	Výkonové indukty – SMD	250
B82482X0001	Sample Kit PCM120T	vzorová sada induktorů a příslušenství	1
B82496C3100G000	SMT-INDUCTOR 0603 10 NH 2%	Výkonové indukty – SMD	8000
B82496C3100J000	SMT-INDUCTOR 0603 10 NH 5%	Výkonové indukty – SMD	8000
B82496C3101G000	SMT-INDUCTOR 0603 100 NH 2%	Výkonové indukty – SMD	8000
B82496C3101J000	SMT-INDUCTOR 0603 100 NH 5%	Výkonové indukty – SMD	8000
B82496C3109A000	SMT-INDUCTOR 0603 1,0 NH	Výkonové indukty – SMD	8000
B82496C3109Z000	SMT-INDUCTOR 0603 1,0 NH 0,2NH	Výkonové indukty – SMD	8000
B82496C3120G000	SMT-INDUCTOR 0603 12 NH 2%	Výkonové indukty – SMD	8000
B82496C3120J000	SMT-INDUCTOR 0603 12 NH 5%	Výkonové indukty – SMD	8000
B82496C3121G000	SMT-INDUCTOR 0603 120 NH 2%	Výkonové indukty – SMD	8000
B82496C3121J000	SMT-INDUCTOR 0603 120 NH 5%	Výkonové indukty – SMD	8000
B82496C3129A000	SMT-INDUCTOR 0603 1,2 NH	Výkonové indukty – SMD	8000
B82496C3129Z000	SMT-INDUCTOR 0603 1,2 NH 0,2NH	Výkonové indukty – SMD	8000
B82496C3150G000	SMT-INDUCTOR 0603 15 NH 2%	Výkonové indukty – SMD	8000
B82496C3150J000	SMT-INDUCTOR 0603 15 NH 5%	Výkonové indukty – SMD	8000
B82496C3151G000	SMT-INDUCTOR 0603 150 NH 2%	Výkonové indukty – SMD	8000
B82496C3151J000	SMT-INDUCTOR 0603 150 NH 5%	Výkonové indukty – SMD	8000
B82496C3159A000	SMT-INDUCTOR 0603 1,5 NH	Výkonové indukty – SMD	8000
B82496C3159Z000	SMT-INDUCTOR 0603 1,5 NH 0,2NH	Výkonové indukty – SMD	8000
B82496C3180G000	SMT-INDUCTOR 0603 18 NH 2%	Výkonové indukty – SMD	8000
B82496C3180J000	SMT-INDUCTOR 0603 18 NH 5%	Výkonové indukty – SMD	8000
B82496C3181G000	SMT-INDUCTOR 0603 180 NH 2%	Výkonové indukty – SMD	8000
B82496C3181J000	SMT-INDUCTOR 0603 180 NH 5%	Výkonové indukty – SMD	8000
B82496C3189A000	SMT-INDUCTOR 0603 1,8 NH	Výkonové indukty – SMD	8000
B82496C3189Z000	SMT-INDUCTOR 0603 1,8 NH 0,2NH	Výkonové indukty – SMD	8000
B82496C3220G000	SMT-INDUCTOR 0603 22 NH 2%	Výkonové indukty – SMD	8000
B82496C3220J000	SMT-INDUCTOR 0603 22 NH 5%	Výkonové indukty – SMD	8000
B82496C3221G000	SMT-INDUCTOR 0603 220 NH 2%	Výkonové indukty – SMD	8000
B82496C3221J000	SMT-INDUCTOR 0603 220 NH 5%	Výkonové indukty – SMD	8000
B82496C3229A000	SMT-INDUCTOR 0603 2,2 NH	Výkonové indukty – SMD	8000
B82496C3229Z000	SMT-INDUCTOR 0603 2,2 NH 0,2NH	Výkonové indukty – SMD	8000

B82496C3270G000	SMT-INDUCTOR 0603	27	NH 2%	Výkonové induktory – SMD	8000
B82496C3270J000	SMT-INDUCTOR 0603	27	NH 5%	Výkonové induktory – SMD	8000
B82496C3279A000	SMT-INDUCTOR 0603	2,7	NH	Výkonové induktory – SMD	8000
B82496C3279Z000	SMT-INDUCTOR 0603	2,7	NH 0,2NH	Výkonové induktory – SMD	8000
B82496C3330G000	SMT-INDUCTOR 0603	33	NH 2%	Výkonové induktory – SMD	8000
B82496C3330J000	SMT-INDUCTOR 0603	33	NH 5%	Výkonové induktory – SMD	8000
B82496C3339A000	SMT-INDUCTOR 0603	3,3	NH	Výkonové induktory – SMD	8000
B82496C3339Z000	SMT-INDUCTOR 0603	3,3	NH 0,2NH	Výkonové induktory – SMD	8000
B82496C3390G000	SMT-INDUCTOR 0603	39	NH 2%	Výkonové induktory – SMD	8000
B82496C3390J000	SMT-INDUCTOR 0603	39	NH 5%	Výkonové induktory – SMD	8000
B82496C3399J000	SMT-INDUCTOR 0603	3,9	NH 5%	Výkonové induktory – SMD	8000
B82496C3399Z000	SMT-INDUCTOR 0603	3,9	NH 0,2NH	Výkonové induktory – SMD	8000
B82496C3470G000	SMT-INDUCTOR 0603	47	NH 2%	Výkonové induktory – SMD	8000
B82496C3470J000	SMT-INDUCTOR 0603	47	NH 5%	Výkonové induktory – SMD	8000
B82496C3479J000	SMT-INDUCTOR 0603	4,7	NH 5%	Výkonové induktory – SMD	8000
B82496C3479Z000	SMT-INDUCTOR 0603	4,7	NH 0,2NH	Výkonové induktory – SMD	8000
B82496C3560G000	SMT-INDUCTOR 0603	56	NH 2%	Výkonové induktory – SMD	8000
B82496C3560J000	SMT-INDUCTOR 0603	56	NH 5%	Výkonové induktory – SMD	8000
B82496C3569J000	SMT-INDUCTOR 0603	5,6	NH 5%	Výkonové induktory – SMD	8000
B82496C3569Z000	SMT-INDUCTOR 0603	5,6	NH 0,2NH	Výkonové induktory – SMD	8000
B82496C3680G000	SMT-INDUCTOR 0603	68	NH 2%	Výkonové induktory – SMD	8000
B82496C3680J000	SMT-INDUCTOR 0603	68	NH 5%	Výkonové induktory – SMD	8000
B82496C3689J000	SMT-INDUCTOR 0603	6,8	NH 5%	Výkonové induktory – SMD	8000
B82496C3689Z000	SMT-INDUCTOR 0603	6,8	NH 0,2NH	Výkonové induktory – SMD	8000
B82496C3820G000	SMT-INDUCTOR 0603	82	NH 2%	Výkonové induktory – SMD	8000
B82496C3820J000	SMT-INDUCTOR 0603	82	NH 5%	Výkonové induktory – SMD	8000
B82496C3829J000	SMT-INDUCTOR 0603	8,2	NH 5%	Výkonové induktory – SMD	8000
B82496C3829Z000	SMT-INDUCTOR 0603	8,2	NH 0,2NH	Výkonové induktory – SMD	8000
B82496X0001	SMT-INDUCTOR 0603	SORTIMENT 0603		vzorová sada induktorů a příslušenství	1
B82498B1102J000	SMT-INDUCTOR 0805	1000	NH 5%	Výkonové induktory – SMD	6000
B82498B1122J000	SMT-INDUCTOR 0805	1200	NH 5%	Výkonové induktory – SMD	6000
B82498B1152J000	SMT-INDUCTOR 0805	1500	NH 5%	Výkonové induktory – SMD	6000
B82498B1182J000	SMT-INDUCTOR 0805	1800	NH 5%	Výkonové induktory – SMD	6000
B82498B1222J000	SMT-INDUCTOR 0805	2200	NH 5%	Výkonové induktory – SMD	6000
B82498B1272J000	SMT-INDUCTOR 0805	2700	NH 5%	Výkonové induktory – SMD	6000
B82498B1332J000	SMT-INDUCTOR 0805	3300	NH 5%	Výkonové induktory – SMD	6000
B82498B1392J000	SMT-INDUCTOR 0805	3900	NH 5%	Výkonové induktory – SMD	6000
B82498B1472J000	SMT-INDUCTOR 0805	4700	NH 5%	Výkonové induktory – SMD	6000
B82498B1681J000	SMT-INDUCTOR 0805	680	NH 5%	Výkonové induktory – SMD	6000
B82498B1821J000	SMT-INDUCTOR 0805	820	NH 5%	Výkonové induktory – SMD	6000
B82498B3100J000	SMT-INDUCTOR 0805	10	NH 5%	Výkonové induktory – SMD	6000
B82498B3101J000	SMT-INDUCTOR 0805	100	NH 5%	Výkonové induktory – SMD	6000
B82498B3111J000	SMT-INDUCTOR 0805	110	NH 5%	Výkonové induktory – SMD	6000
B82498B3120J000	SMT-INDUCTOR 0805	12	NH 5%	Výkonové induktory – SMD	6000
B82498B3121J000	SMT-INDUCTOR 0805	120	NH 5%	Výkonové induktory – SMD	6000
B82498B3150J000	SMT-INDUCTOR 0805	15	NH 5%	Výkonové induktory – SMD	6000
B82498B3151J000	SMT-INDUCTOR 0805	150	NH 5%	Výkonové induktory – SMD	6000
B82498B3181J000	SMT-INDUCTOR 0805	180	NH 5%	Výkonové induktory – SMD	6000
B82498B3220J000	SMT-INDUCTOR 0805	22	NH 5%	Výkonové induktory – SMD	6000
B82498B3221J000	SMT-INDUCTOR 0805	220	NH 5%	Výkonové induktory – SMD	6000
B82498B3270J000	SMT-INDUCTOR 0805	27	NH 5%	Výkonové induktory – SMD	6000
B82498B3271J000	SMT-INDUCTOR 0805	270	NH 5%	Výkonové induktory – SMD	6000
B82498B3279M000	SMT-INDUCTOR 0805	2,7	NH 20%	Výkonové induktory – SMD	6000
B82498B3330J000	SMT-INDUCTOR 0805	33	NH 5%	Výkonové induktory – SMD	6000
B82498B3331J000	SMT-INDUCTOR 0805	330	NH 5%	Výkonové induktory – SMD	6000
B82498B3390J000	SMT-INDUCTOR 0805	39	NH 5%	Výkonové induktory – SMD	6000
B82498B3391J000	SMT-INDUCTOR 0805	390	NH 5%	Výkonové induktory – SMD	6000
B82498B3470J000	SMT-INDUCTOR 0805	47	NH 5%	Výkonové induktory – SMD	6000
B82498B3471J000	SMT-INDUCTOR 0805	470	NH 5%	Výkonové induktory – SMD	6000
B82498B3561J000	SMT-INDUCTOR 0805	560	NH 5%	Výkonové induktory – SMD	6000
B82498B3569M000	SMT-INDUCTOR 0805	5,6	NH 20%	Výkonové induktory – SMD	6000
B82498B3680J000	SMT-INDUCTOR 0805	68	NH 5%	Výkonové induktory – SMD	6000
B82498B3820J000	SMT-INDUCTOR 0805	82	NH 5%	Výkonové induktory – SMD	6000
B82498B3829M000	SMT-INDUCTOR 0805	8,2	NH 20%	Výkonové induktory – SMD	6000
B82498F1102J000	SMT-INDUCTOR 0805	1	UH 5%	Výkonové induktory – SMD	6000
B82498F1122J000	SMT-INDUCTOR 0805	1,2	UH 5%	Výkonové induktory – SMD	6000
B82498F1152J000	SMT-INDUCTOR 0805	1,5	UH 5%	Výkonové induktory – SMD	6000
B82498F1182J000	OMT-INDUCTOR 0805	1,8	UH 5%	Výkonové induktory – SMD	6000

B82498F3390J001	SMT-INDUCTOR 0805	39	NH	5% Au	Výkonové induktory – SMD	6000
B82498F3391G000	SMT-INDUCTOR 0805	390	NH	2%	Výkonové induktory – SMD	6000
B82498F3391J001	SMT-INDUCTOR 0805	390	NH	2% Au	Výkonové induktory – SMD	6000
B82498F3391J000	SMT-INDUCTOR 0805	390	NH	5%	Výkonové induktory – SMD	6000
B82498F3391J001	SMT-INDUCTOR 0805	390	NH	5% Au	Výkonové induktory – SMD	6000
B82498F3470G000	SMT-INDUCTOR 0805	47	NH	2%	Výkonové induktory – SMD	6000
B82498F3470G001	SMT-INDUCTOR 0805	47	NH	2% Au	Výkonové induktory – SMD	6000
B82498F3470J000	SMT-INDUCTOR 0805	47	NH	5%	Výkonové induktory – SMD	6000
B82498F3470J001	SMT-INDUCTOR 0805	47	NH	5% Au	Výkonové induktory – SMD	6000
B82498F3471G000	SMT-INDUCTOR 0805	470	NH	2%	Výkonové induktory – SMD	6000
B82498F3471G001	SMT-INDUCTOR 0805	470	NH	2% Au	Výkonové induktory – SMD	6000
B82498F3471J000	SMT-INDUCTOR 0805	470	NH	5%	Výkonové induktory – SMD	6000
B82498F3471J001	SMT-INDUCTOR 0805	470	NH	5% Au	Výkonové induktory – SMD	6000
B82498F3560G000	SMT-INDUCTOR 0805	56	NH	2%	Výkonové induktory – SMD	6000
B82498F3560G001	SMT-INDUCTOR 0805	56	NH	2% Au	Výkonové induktory – SMD	6000
B82498F3560J000	SMT-INDUCTOR 0805	56	NH	5%	Výkonové induktory – SMD	6000
B82498F3560J001	SMT-INDUCTOR 0805	56	NH	5% Au	Výkonové induktory – SMD	6000
B82498F3561G000	SMT-INDUCTOR 0805	560	NH	2%	Výkonové induktory – SMD	6000
B82498F3561G001	SMT-INDUCTOR 0805	560	NH	2% Au	Výkonové induktory – SMD	6000
B82498F3561J000	SMT-INDUCTOR 0805	560	NH	5%	Výkonové induktory – SMD	6000
B82498F3561J001	SMT-INDUCTOR 0805	560	NH	5% Au	Výkonové induktory – SMD	6000
B82498F3569K000	SMT-INDUCTOR 0805	5,6	NH	10%	Výkonové induktory – SMD	6000
B82498F3569K001	SMT-INDUCTOR 0805	5,6	NH	10% Au	Výkonové induktory – SMD	6000
B82498F3680G000	SMT-INDUCTOR 0805	68	NH	2%	Výkonové induktory – SMD	6000
B82498F3680G001	SMT-INDUCTOR 0805	68	NH	2% Au	Výkonové induktory – SMD	6000
B82498F3680J000	SMT-INDUCTOR 0805	68	NH	5%	Výkonové induktory – SMD	6000
B82498F3680J001	SMT-INDUCTOR 0805	68	NH	5% Au	Výkonové induktory – SMD	6000
B82498F3681G000	SMT-INDUCTOR 0805	680	NH	2%	Výkonové induktory – SMD	6000
B82498F3681G001	SMT-INDUCTOR 0805	680	NH	2% Au	Výkonové induktory – SMD	6000
B82498F3681J000	SMT-INDUCTOR 0805	680	NH	5%	Výkonové induktory – SMD	6000
B82498F3681J001	SMT-INDUCTOR 0805	680	NH	5% Au	Výkonové induktory – SMD	6000
B82498F3689J001	SMT-INDUCTOR 0805	6,8	NH	5% Au	Výkonové induktory – SMD	6000
B82498F3689K000	SMT-INDUCTOR 0805	6,8	NH	10%	Výkonové induktory – SMD	6000
B82498F3689K001	SMT-INDUCTOR 0805	6,8	NH	10% Au	Výkonové induktory – SMD	6000
B82498F3820G000	SMT-INDUCTOR 0805	82	NH	2%	Výkonové induktory – SMD	6000
B82498F3820G001	SMT-INDUCTOR 0805	82	NH	2% Au	Výkonové induktory – SMD	6000
B82498F3820J000	SMT-INDUCTOR 0805	82	NH	5%	Výkonové induktory – SMD	6000
B82498F3820J001	SMT-INDUCTOR 0805	82	NH	5% Au	Výkonové induktory – SMD	6000
B82498F3821G000	SMT-INDUCTOR 0805	820	NH	2%	Výkonové induktory – SMD	6000
B82498F3821G001	SMT-INDUCTOR 0805	820	NH	2% Au	Výkonové induktory – SMD	6000
B82498F3821J000	SMT-INDUCTOR 0805	820	NH	5%	Výkonové induktory – SMD	6000
B82498F3821J001	SMT-INDUCTOR 0805	820	NH	5% Au	Výkonové induktory – SMD	6000
B82498F3829K000	SMT-INDUCTOR 0805	8,2	NH	10%	Výkonové induktory – SMD	6000
B82498F3829K001	SMT-INDUCTOR 0805	8,2	NH	10% Au	Výkonové induktory – SMD	6000
B82498X0001	Drosselsortiment B82498F*				vzorová sada induktorů a příslušenství	1
B82559A0112A013	T0636 HPI13 POWER INDUCTOR				Výkonové induktory – SMD	750
B82559A0142A013	T0640 HPI13 POWER INDUCTOR				Výkonové induktory – SMD	500
B82559A0153A024	ERU24 FLAT WIRE INDUCTOR 15uH				Výkonové induktory – SMD	280
B82559A0203A020	T7326 ERU20 INDUCTOR				Výkonové induktory – SMD	200
B82559A0203A024	ERU24 FLAT WIRE INDUCTOR 20uH				Výkonové induktory – SMD	180
B82559A0222A013	T0637 HPI13 POWER INDUCTOR				Výkonové induktory – SMD	750
B82559A0242A013	T0641 HPI13 POWER INDUCTOR				Výkonové induktory – SMD	500
B82559A0293A020	T4962 ERU20 INDUCTOR				Výkonové induktory – SMD	200
B82559A0302A013	T0638 HPI13 POWER INDUCTOR				Výkonové induktory – SMD	750
B82559A0303A024	ERU24 FLAT WIRE INDUCTOR 30uH				Výkonové induktory – SMD	180
B82559A0353A020	T4963 ERU20 INDUCTOR				Výkonové induktory – SMD	200
B82559A0392A013	T0642 HPI13 POWER INDUCTOR				Výkonové induktory – SMD	500
B82559A0501A013	T0635 HPI13 POWER INDUCTOR				Výkonové induktory – SMD	750
B82559A0951A013	T0639 HPI13 POWER INDUCTOR				Výkonové induktory – SMD	500
B82559A1042A025	T2620 ERU25 INDUCTOR				Výkonové induktory – SMD	280
B82559A2102A020	T4956 ERU20 INDUCTOR				Výkonové induktory – SMD	260
B82559A2102A024	ERU24 FLAT WIRE INDUCTOR 1.0uH				Výkonové induktory – SMD	360
B82559A2122A025	T2135 ERU25 INDUCTOR				Výkonové induktory – SMD	280
B82559A3152A020	T6326 ERU20 INDUCTOR				Výkonové induktory – SMD	260
B82559A3152A024	ERU24 FLAT WIRE INDUCTOR 1.5uH				Výkonové induktory – SMD	360
B82559A3232A025	T2815 ERU25 INDUCTOR				Výkonové induktory – SMD	240
B82559A3292A025	T2136 ERU25 INDUCTOR				Výkonové induktory – SMD	280
B82559A4222A020	T6325 ERU20 INDUCTOR				Výkonové induktory – SMD	230

B82559A4222A024	ERU24 FLAT WIRE INDUCTOR 2.2uH	Výkonové induktory – SMD	255
B82559A4322A033	P300797 ERU33 PTH INDUCTOR	Výkonové induktory – SMD	100
B82559A4352A033	P100746 ERU33 PTH INDUCTOR	Výkonové induktory – SMD	100
B82559A4432A025	T2621 ERU25 INDUCTOR	Výkonové induktory – SMD	280
B82559A4472A020	T6324 ERU20 INDUCTOR	Výkonové induktory – SMD	260
B82559A5103A033	P100967 ERU33 PTH INDUCTOR	Výkonové induktory – SMD	100
B82559A5332A020	T4957 ERU20 INDUCTOR	Výkonové induktory – SMD	200
B82559A5332A024	ERU24 FLAT WIRE INDUCTOR 3.3uH	Výkonové induktory – SMD	255
B82559A5472A033	P302820ERU33 PTH FLAT WIRE INDUCTOR4.7uH	Výkonové induktory – SMD	100
B82559A5602A033	P100761 ERU33 PTH INDUCTOR	Výkonové induktory – SMD	100
B82559A5612A025	T2137 ERU25 INDUCTOR	Výkonové induktory – SMD	280
B82559A5682A020	T4958 ERU20 INDUCTOR	Výkonové induktory – SMD	260
B82559A5682A033	P100950 ERU33 PTH INDUCTOR	Výkonové induktory – SMD	100
B82559A6472A024	ERU24 FLAT WIRE INDUCTOR 4.7uH	Výkonové induktory – SMD	210
B82559A6792A025	T2622 ERU25 INDUCTOR	Výkonové induktory – SMD	240
B82559A7103A020	T4959 ERU20 INDUCTOR	Výkonové induktory – SMD	260
B82559A7103A025	T2138 ERU25 INDUCTOR	Výkonové induktory – SMD	240
B82559A7153A025	P100229 ERU25 INDUCTOR	Výkonové induktory – SMD	240
B82559A7682A024	ERU24 FLAT WIRE INDUCTOR 6.8uH	Výkonové induktory – SMD	210
B82559A9103A024	ERU24 FLAT WIRE INDUCTOR 10uH	Výkonové induktory – SMD	180
B82559A9153A020	T4960 ERU20 INDUCTOR	Výkonové induktory – SMD	230
B82559A9203A025	T4184 ERU25 INDUCTOR	Výkonové induktory – SMD	240
B82559B0153A016	ERU16 FLAT WIRE INDUCTOR 15uH	Výkonové induktory – SMD	500
B82559B0203A016	ERU16 FLAT WIRE INDUCTOR 20uH	Výkonové induktory – SMD	420
B82559B0203A019	ERU19 FLAT WIRE INDUCTOR 20uH	Výkonové induktory – SMD	400
B82559B0303A016	ERU16 FLAT WIRE INDUCTOR 30uH	Výkonové induktory – SMD	340
B82559B0303A019	ERU19 FLAT WIRE INDUCTOR 30uH	Výkonové induktory – SMD	360
B82559B2102A016	ERU16 FLAT WIRE INDUCTOR 1.0uH	Výkonové induktory – SMD	600
B82559B2102A019	ERU19 FLAT WIRE INDUCTOR 1.0uH	Výkonové induktory – SMD	440
B82559B2102A027	ERU27 FLAT WIRE INDUCTOR 1.0uH	Výkonové induktory – SMD	300
B82559B2152A027	ERU27 FLAT WIRE INDUCTOR 1.5uH	Výkonové induktory – SMD	300
B82559B3152A016	ERU16 FLAT WIRE INDUCTOR 1.5uH	Výkonové induktory – SMD	560
B82559B3152A019	ERU19 FLAT WIRE INDUCTOR 1.5uH	Výkonové induktory – SMD	420
B82559B3222A027	ERU27 FLAT WIRE INDUCTOR 2.2uH	Výkonové induktory – SMD	270
B82559B4222A016	ERU16 FLAT WIRE INDUCTOR 2.2uH	Výkonové induktory – SMD	500
B82559B4222A019	ERU19 FLAT WIRE INDUCTOR 2.2uH	Výkonové induktory – SMD	400
B82559B4332A027	ERU27 FLAT WIRE INDUCTOR 3.3uH	Výkonové induktory – SMD	240
B82559B5332A016	ERU16 FLAT WIRE INDUCTOR 3.3uH	Výkonové induktory – SMD	420
B82559B5332A019	ERU19 FLAT WIRE INDUCTOR 3.3uH	Výkonové induktory – SMD	360
B82559B5472A016	ERU16 FLAT WIRE INDUCTOR 4.7uH	Výkonové induktory – SMD	420
B82559B5472A019	ERU19 FLAT WIRE INDUCTOR 4.7uH	Výkonové induktory – SMD	360
B82559B5472A027	ERU27 FLAT WIRE INDUCTOR 4.7uH	Výkonové induktory – SMD	240
B82559B6682A016	ERU16 FLAT WIRE INDUCTOR 6.8uH	Výkonové induktory – SMD	560
B82559B6682A019	ERU19 FLAT WIRE INDUCTOR 6.8uH	Výkonové induktory – SMD	440
B82559B6682A027	ERU27 FLAT WIRE INDUCTOR 6.8uH	Výkonové induktory – SMD	225
B82559B7103A016	ERU16 FLAT WIRE INDUCTOR 10uH	Výkonové induktory – SMD	560
B82559B7103A019	ERU19 FLAT WIRE INDUCTOR 10uH	Výkonové induktory – SMD	440
B82559B7103A027	ERU27 FLAT WIRE INDUCTOR 10uH	Výkonové induktory – SMD	195
B82559B7153A027	ERU27 FLAT WIRE INDUCTOR 15uH	Výkonové induktory – SMD	195
B82559B9153A019	ERU19 FLAT WIRE INDUCTOR 15uH	Výkonové induktory – SMD	420
B82559S4142M023	P302817 ERUC23-1R4K	Výkonové induktory – SMD	600
B82559S4182M023	P302816 ERUC23-1R8K	Výkonové induktory – SMD	600
B82559S5222M023	P302800 ERUC23-2R2K	Výkonové induktory – SMD	600
B82559S5282M023	P302799 ERUC23-2R8K	Výkonové induktory – SMD	600
B82559S6322M023	P302724 ERUC23-3R2K	Výkonové induktory – SMD	600
B82559S6412M023	P302376 ERUC23-4R1K	Výkonové induktory – SMD	600
B82559X0001	SAMPLES (INDUCTOR)	vzorová sada induktorů a příslušenství	1
B82559X0002	ERU25 SAMPLE-KIT (INDUCTOR)	vzorová sada induktorů a příslušenství	1
B82559X0003	ERU20 SAMPLE-KIT (INDUCTOR)	vzorová sada induktorů a příslušenství	1
B82559X0016	sample kit for ERU16 ERU CHOKES	vzorová sada induktorů a příslušenství	1
B82559X0019	sample kit for ERU19 ERU CHOKES	vzorová sada induktorů a příslušenství	1
B82559X0024	sample kit for ERU24 ERU CHOKES	vzorová sada induktorů a příslušenství	1
B82559X0033	Sample kit for ERU33 CHOKES	vzorová sada induktorů a příslušenství	1
B82562N4102N000	CLF6045NIT-1R0N-D	Výkonové induktory – SMD	4000
B82562N4103M000	CLF6045NIT-100M-D	Výkonové induktory – SMD	4000
B82562N4104M000	CLF6045NIT-101M-D	Výkonové induktory – SMD	4000
B82562N4152N000	CLF6045NIT-1R5N-D	Výkonové induktory – SMD	4000
B82562N4153M000	CLF6045NIT-150M-D	Výkonové induktory – SMD	4000

B82562N4154M000	CLF6045NIT-151M-D	Výkonové induktory – SMD	4000
B82562N4222N000	CLF6045NIT-2R2N-D	Výkonové induktory – SMD	4000
B82562N4223M000	CLF6045NIT-220M-D	Výkonové induktory – SMD	4000
B82562N4224M000	CLF6045NIT-221M-D	Výkonové induktory – SMD	4000
B82562N4332N000	CLF6045NIT-3R3N-D	Výkonové induktory – SMD	4000
B82562N4333M000	CLF6045NIT-330M-D	Výkonové induktory – SMD	4000
B82562N4334M000	CLF6045NIT-331M-D	Výkonové induktory – SMD	4000
B82562N4472N000	CLF6045NIT-4R7N-D	Výkonové induktory – SMD	4000
B82562N4473M000	CLF6045NIT-470M-D	Výkonové induktory – SMD	4000
B82562N4474M000	CLF6045NIT-471M-D	Výkonové induktory – SMD	4000
B82562N4682N000	CLF6045NIT-6R8N-D	Výkonové induktory – SMD	4000
B82562N4683M000	CLF6045NIT-680M-D	Výkonové induktory – SMD	4000
B82614R2102A030	SINE-WAVE CHOKE 1x2mH 1A	Výkonové induktory – SMD	400
B82614R2172A030	SINE-WAVE CHOKE 1x1.5mH 1.7A	Výkonové induktory – SMD	400
B82614R2202A030	SINE-WAVE CHOKE 1x1mH 2A	Výkonové induktory – SMD	400
B82614R2242A030	SINE-WAVE CHOKE 1x0.75mH 2.4A	Výkonové induktory – SMD	400
B82614R2272A030	SINE-WAVE CHOKE 1x0.5mH 2.7A	Výkonové induktory – SMD	400
B82614R2801A030	SINE-WAVE CHOKE 1x3mH 0.8A	Výkonové induktory – SMD	400
B82615B2102M001	RING CORE CHOKE 1x20mH 1A	Výkonové induktory – SMD	160
B82615B2202M001	RING CORE CHOKE 1x5mH 2A	Výkonové induktory – SMD	160
B82615B2302M001	Power line choke 1x2.5mH; 3A	Výkonové induktory – SMD	160
B82615B2402M001	RING CORE CHOKE 1x1.5mH 4A	Výkonové induktory – SMD	160
B82615B2502M001	RING CORE CHOKE 1x1mH 5A	Výkonové induktory – SMD	160
B82615B2602M001	Power line choke 1x0.7mH; 6A	Výkonové induktory – SMD	160
B82622S0173L030	T6832 R17.5/9.4/6.35 PTH INDUCTOR	Výkonové induktory – SMD	720
B82623G0001A003	RING CORE CHOKE 2x1.2mH 0.3A	Výkonové induktory – SMD	800
B82623G0001A005	RING CORE CHOKE 2x1mH 0.5A	Výkonové induktory – SMD	800
B82623G0001A008	RING CORE CHOKE 2x0.33mH 1A	Výkonové induktory – SMD	800
B82623G0001A010	RING CORE CHOKE 2x0.082mH 2A	Výkonové induktory – SMD	800
B82623G0001A011	RING CORE CHOKE 2x0.033mH 3A	Výkonové induktory – SMD	800
B82625B2102M001	RING CORE CHOKE 2x5mH 1A	Výkonové induktory – SMD	160
B82625B2202M001	RING CORE CHOKE 2x1.2mH 2A	Výkonové induktory – SMD	160
B82625B2302M001	RING CORE CHOKE 2x0.7mH 3A	Výkonové induktory – SMD	160
B82625B2402M001	RING CORE CHOKE 2x0.4mH 4A	Výkonové induktory – SMD	160
B82625B2502M001	RING CORE CHOKE 2x0.25mH 5A/+40°C	Výkonové induktory – SMD	160
B82720A2102N040	RING CORE CHOKE 2x3mH 1A/+40°C	Výkonové induktory – SMD	800
B82720A2152N040	RING CORE CHOKE 2x1.6mH 1.5A/+40°C	Výkonové induktory – SMD	800
B82720A2202N040	RING CORE CHOKE 2x1.1mH 2A/+40°C	Výkonové induktory – SMD	800
B82720A2301N040	RING CORE CHOKE 2x12mH 0.3A/+40°C	Výkonové induktory – SMD	800
B82720A2301N042	RING CORE CHOKE 2x22mH 0.3A/+40°C	Výkonové induktory – SMD	800
B82720A2601N040	RING CORE CHOKE 2x4.4mH 0.6A/+40°C	Výkonové induktory – SMD	800
B82720H0014A013	DATA LINE CHOKE 4X5MH 0.3A	Výkonové induktory – SMD	450
B82720H0014A016	DATA LINE-CHOKE 4X4.7mH 0.3A	Výkonové induktory – SMD	450
B82720H0014A025	DATA LINE CHOKE 4X10mH 0.2A	Výkonové induktory – SMD	450
B82720H0015A016	DATA LINE CHOKE 2x4.7mH 0.7A/+40°C	Výkonové induktory – SMD	450
B82720H0015A025	DATA LINE CHOKE 2x10mH 0.6A/+40°C	Výkonové induktory – SMD	900
B82720H0015A028	DATA LINE CHOKE 2x28mH 0.4A/+40°C	Výkonové induktory – SMD	900
B82720H0015A030	DATA LINE CHOKE 2x47mH 0.3A/+40°C	Výkonové induktory – SMD	450
B82720H0015A035	DATA LINE CHOKE 2x68mH 0.2A/+40°C	Výkonové induktory – SMD	900
B82720K2102N040	RING CORE CHOKE 2x3mH 1A/+40°C	Výkonové induktory – SMD	600
B82720K2152N040	RING CORE CHOKE 2x1.6mH 1.5A/+40°C	Výkonové induktory – SMD	600
B82720K2202N040	RING CORE CHOKE 2x1.1mH 2A/+40°C	Výkonové induktory – SMD	600
B82720K2301N040	RING CORE CHOKE 2x12mH 0.3A/+40°C	Výkonové induktory – SMD	600
B82720K2301N042	RING CORE CHOKE 2x22mH 0.3A/+40°C	Výkonové induktory – SMD	600
B82720K2601N040	RING CORE CHOKE 2x4.4mH 0.6A/+40°C	Výkonové induktory – SMD	600
B82720S0182A020	SMD RING CORE CHOKE 0.88mH 1.8 A	Výkonové induktory – SMD	500
B82720S2102N040	SMD RING CORE CHOKE 2x3mH 1A	Výkonové induktory – SMD	750
B82720S2152N040	SMD RING CORE CHOKE 2x1.6mH 1.5A	Výkonové induktory – SMD	750
B82720S2202N040	SMD RING CORE CHOKE 2x1.1mH 2A	Výkonové induktory – SMD	750
B82720S2301N040	SMD RING CORE CHOKE 2x12mH 0.3A/+40°C	Výkonové induktory – SMD	750
B82720S2301N042	SMD RING CORE CHOKE 2x22mH 0.3A/+40°C	Výkonové induktory – SMD	750
B82720S2601N040	SMD RING CORE CHOKE 2x4.4mH 0.6A	Výkonové induktory – SMD	750
B82721A2122N020	RING CORE CHOKE 2x6,8mH 1,2 A +40°C	Výkonové induktory – SMD	600
B82721A2152N001	RING CORE CHOKE 2x3,3mH 1,5 A +40°C	Výkonové induktory – SMD	600
B82721A2202N001	RING CORE CHOKE 2x1mH 2,0 A +40°C	Výkonové induktory – SMD	600
B82721A2252N020	RING CORE CHOKE 2x600uH 2,5 A +40°C	Výkonové induktory – SMD	600
B82721A2262N001	RING CORE CHOKE 2x0,4mH 2,6 A +40°C	Výkonové induktory – SMD	600
B82721A2301N020	RING CORE CHOKE 2x47mH 0,3 A +50°C	Výkonové induktory – SMD	600

B82721A2362N001	RING CORE CHOKE 2x0,4mH 3,6 A +40°C	Výkonové indukty – SMD	600
B82721A2401N020	RING CORE CHOKE 2x39mH 0,4 A +40°C	Výkonové indukty – SMD	600
B82721A2401N021	RING CORE CHOKE 2x27mH 0,4 A +40°C	Výkonové indukty – SMD	600
B82721A2401N023	RING CORE CHOKE 2x39mH 0,4 A +70°C	Výkonové indukty – SMD	600
B82721A2402N020	RING CORE CHOKE 2x0,7mH 4,0 A +40°C	Výkonové indukty – SMD	600
B82721A2501N001	RING CORE CHOKE 2x18mH 0,5 A +40°C	Výkonové indukty – SMD	600
B82721A2501N021	RING CORE CHOKE 2x15mH 0,5 A +40°C	Výkonové indukty – SMD	600
B82721A2501N022	RING CORE CHOKE 2x15mH 0,5 A +40°C	Výkonové indukty – SMD	600
B82721A2601N020	RING CORE CHOKE 2x15mH 0,6 A +40°C	Výkonové indukty – SMD	600
B82721A2602N020	RING CORE CHOKE 2x0,2mH 6,0 A +40°C	Výkonové indukty – SMD	600
B82721A2701N020	RING CORE CHOKE 2x10mH 0,7 A +60°C	Výkonové indukty – SMD	600
B82721J2122N020	RING CORE CHOKE 2x6,8mH 1,2 A +40°C	Výkonové indukty – SMD	720
B82721J2152N001	RING CORE CHOKE 2x3.3mH 1.5A	Výkonové indukty – SMD	720
B82721J2401N020	RING CORE CHOKE 2x39mH 0,4 A +40°C	Výkonové indukty – SMD	720
B82721J2501N001	RING CORE CHOKE 2x18mH 0,5 A +40°C	Výkonové indukty – SMD	720
B82721J2501N021	RING CORE CHOKE 2x15mH 0,5 A +40°C	Výkonové indukty – SMD	720
B82721J2501N022	RING CORE CHOKE 2x27mH 0,5 A +60°C	Výkonové indukty – SMD	720
B82721J2701N020	RING CORE CHOKE 2x10mH 0,7 A +40°C	Výkonové indukty – SMD	720
B82721K2102U030	RING CORE CHOKE 2x10mH 1A +70°C	Výkonové indukty – SMD	720
B82721K2122N020	RING CORE CHOKE 2x6.8mH 1.2A +40°C	Výkonové indukty – SMD	720
B82721K2132U030	RING CORE CHOKE 2x6.8mH 1.3A +70°C	Výkonové indukty – SMD	720
B82721K2152N001	RING CORE CHOKE 2x3,3mH 1,5 A +40°C	Výkonové indukty – SMD	720
B82721K2162U030	RING CORE CHOKE 2x3.3mH 1.6A +70°C	Výkonové indukty – SMD	720
B82721K2202N001	RING CORE CHOKE 2x1mH 2A +40°C	Výkonové indukty – SMD	720
B82721K2222U030	RING CORE CHOKE 2x1.0mH 2.2A +70°C	Výkonové indukty – SMD	720
B82721K2252N020	RING CORE CHOKE 2x600uH 2,5 A +40°C	Výkonové indukty – SMD	720
B82721K2262N001	RING CORE CHOKE 2x400uH 2,6 A +40°C	Výkonové indukty – SMD	720
B82721K2282U030	RING CORE CHOKE 2x0.4mH 2.8A +70°C	Výkonové indukty – SMD	720
B82721K2301N020	RING CORE CHOKE 2x47mH 0,3 A +50°C	Výkonové indukty – SMD	720
B82721K2362N001	RING CORE CHOKE 2x400uH 3,6 A +40°C	Výkonové indukty – SMD	720
B82721K2401N020	RING CORE CHOKE 2x39mH 0,4 A +40°C	Výkonové indukty – SMD	720
B82721K2401N021	RING CORE CHOKE 2x27mH 0,4 A +40°C	Výkonové indukty – SMD	720
B82721K2401N023	RING CORE CHOKE 2x39mH 0,4 A +70°C	Výkonové indukty – SMD	720
B82721K2401U030	RING CORE CHOKE 2x47mH 0.4A +70°C	Výkonové indukty – SMD	720
B82721K2402N020	RING CORE CHOKE 2x700uH 4 A +40°C	Výkonové indukty – SMD	720
B82721K2501N001	RING CORE CHOKE 2x18mH 0,5 A +40°C	Výkonové indukty – SMD	720
B82721K2501N021	RING CORE CHOKE 2x15mH 0,5 A +40°C	Výkonové indukty – SMD	720
B82721K2501N022	RING CORE CHOKE 2x27mH 0,5 A +60°C	Výkonové indukty – SMD	720
B82721K2501U030	RING CORE CHOKE 2x39mH 0.5A +70°C	Výkonové indukty – SMD	720
B82721K2501U031	RING CORE CHOKE 2x27mH 0.5A +70°C	Výkonové indukty – SMD	720
B82721K2601N020	RING CORE CHOKE 2x15mH 0,6 A +40°C	Výkonové indukty – SMD	720
B82721K2602N020	RING CORE CHOKE 2x200uH 6 A +40°C	Výkonové indukty – SMD	720
B82721K2701N020	RING CORE CHOKE 2x10mH 0,7 A +60°C	Výkonové indukty – SMD	720
B82721K2801U030	RING CORE CHOKE 2x15mH 0.8A +70°C	Výkonové indukty – SMD	720
B82721S0272T040	SMD RING CORE CHOKE 3mH 2.7A/+40°C	Výkonové indukty – SMD	200
B82721S0282A030	SMD RING CORE CHOKE 0.47mH 2.8A/+40°C	Výkonové indukty – SMD	200
B82721S0322A010	SMD RING CORE CHOKE 0.22mH 3.2A/+40°C	Výkonové indukty – SMD	200
B82721S0322A020	SMD RING CORE CHOKE 1.32mH 3.2A/+40°C	Výkonové indukty – SMD	200
B82721S0562A030	SMD RING CORE CHOKE 0.768mH 5.6A/+40°C	Výkonové indukty – SMD	200
B82721S0572A020	SMD RING CORE CHOKE 0.59mH 5.7A/+40°C	Výkonové indukty – SMD	200
B82721S0572A040	SMD RING CORE CHOKE 1.18mH 5.7A/+40°C	Výkonové indukty – SMD	200
B82721X0001	RING CORE CHOKE SAMPLE KIT	vzorová sada induktorů a příslušenství	1
B82721X0002	B82721X 2	vzorová sada induktorů a příslušenství	1
B82722A2102N001	RING CORE CHOKE 2x10mH 1A +60°C	Výkonové indukty – SMD	600
B82722A2102N020	RING CORE CHOKE 2x15mH 1A +60°C	Výkonové indukty – SMD	600
B82722A2132N001	RING CORE CHOKE 2x6.8mH 1.3A +60°C	Výkonové indukty – SMD	600
B82722A2152N020	RING CORE CHOKE 2x10mH 1.5A +60°C	Výkonové indukty – SMD	600
B82722A2172N001	RING CORE CHOKE 2x4mH 1.7A +60°C	Výkonové indukty – SMD	600
B82722A2202N001	Power line choke 2x2.2mH; 2A +60°C	Výkonové indukty – SMD	600
B82722A2202N002	RING CORE CHOKE 2x3.3mH 2A +60°C	Výkonové indukty – SMD	600
B82722A2202N020	RING CORE CHOKE 2x4.2mH 2A +40°C	Výkonové indukty – SMD	600
B82722A2252N001	RING CORE CHOKE 2x1.7mH 2.5A +60°C	Výkonové indukty – SMD	600
B82722A2301N001	RING CORE CHOKE 2x47mH 0.3A +60°C	Výkonové indukty – SMD	600
B82722A2301N002	RING CORE CHOKE 2x68mH 0.3A +60°C	Výkonové indukty – SMD	600
B82722A2302N001	RING CORE CHOKE 2x1.2mH 3A +60°C	Výkonové indukty – SMD	600
B82722A2501N001	RING CORE CHOKE 2x27mH 0.5A +60°C	Výkonové indukty – SMD	600
B82722A2501N020	RING CORE CHOKE 2x56mH 0.5A +60°C	Výkonové indukty – SMD	600
B82722A2501N021	RING CORE CHOKE 2x39mH 0.5A +60°C	Výkonové indukty – SMD	600

B82722A2501N022	RING CORE CHOKE 2x47mH 0.5A +40°C	Výkonové induktory – SMD	600
B82722A2801N020	RING CORE CHOKE 2x27mH 0.8A +60°C	Výkonové induktory – SMD	600
B82722J2102N001	RING CORE CHOKE 2x10mH 1A +60°C	Výkonové induktory – SMD	540
B82722J2102N020	RING CORE CHOKE 2x15mH 1A +60°C	Výkonové induktory – SMD	540
B82722J2132N001	RING CORE CHOKE 2x6.8mH 1.3A +60°C	Výkonové induktory – SMD	540
B82722J2152N020	RING CORE CHOKE 2x10mH 1.5A +60°C	Výkonové induktory – SMD	540
B82722J2202N001	RING CORE CHOKE 2x2.2mH 2A +60°C	Výkonové induktory – SMD	540
B82722J2202N002	RING CORE CHOKE 2x3.3mH 2A +60°C	Výkonové induktory – SMD	540
B82722J2202N020	RING CORE CHOKE 2x4.2mH 2A +40°C	Výkonové induktory – SMD	540
B82722J2252N001	RING CORE CHOKE 2x1.7mH 2.5A +60°C	Výkonové induktory – SMD	540
B82722J2301N001	RING CORE CHOKE 2x47mH 0.3A +60°C	Výkonové induktory – SMD	540
B82722J2301N002	RING CORE CHOKE 2x68mH 0.3A +60°C	Výkonové induktory – SMD	540
B82722J2302N001	RING CORE CHOKE 2x1.2mH 3A +60°C	Výkonové induktory – SMD	540
B82722J2501N001	RING CORE CHOKE 2x27mH 0.5A +60°C	Výkonové induktory – SMD	540
B82722J2501N020	RING CORE CHOKE 2x56mH 0.5A +40°C	Výkonové induktory – SMD	540
B82722J2501N021	RING CORE CHOKE 2x39mH 0.5A +60°C	Výkonové induktory – SMD	540
B82722J2501N022	RING CORE CHOKE 2x47mH 0.5A +60°C	Výkonové induktory – SMD	540
B82722J2801N020	RING CORE CHOKE 2x27mH 0.8A +60°C	Výkonové induktory – SMD	540
B82722S0103A020	SMD RING CORE CHOKE 0.63mH 10.4A/+40°C	Výkonové induktory – SMD	200
B82722S0133A020	SMD RING CORE CHOKE 0.47mH 13A/+40°C	Výkonové induktory – SMD	200
B82722S0193A040	SMD RING CORE CHOKE 0.38mH 19A/+40°C	Výkonové induktory – SMD	200
B82722S0193A041	SMD RING CORE CHOKE 160uH 19A/+40°C	Výkonové induktory – SMD	600
B82722S0322A040	SMD RING CORE CHOKE 5.6mH 3.25A/+40°C	Výkonové induktory – SMD	200
B82722S0862A020	SMD RING CORE CHOKE 0.81mH 8.6A/+40°C	Výkonové induktory – SMD	200
B82722X0001	RING CORE CHOKE SAMPLE KIT	vzorová sada induktorů a příslušenství	1
B82722X0002	B82722X 2	vzorová sada induktorů a příslušenství	1
B82723A2102N001	RING CORE CHOKE 2x27mH 1A +60°C	Výkonové induktory – SMD	400
B82723A2102N002	RING CORE CHOKE 2x39mH 1A +40°C	Výkonové induktory – SMD	400
B82723A2142N020	RING CORE CHOKE 2x27mH 1.4A +40°C	Výkonové induktory – SMD	400
B82723A2202N001	RING CORE CHOKE 2x5.6mH 2A +60°C	Výkonové induktory – SMD	400
B82723A2402N001	RING CORE CHOKE 2x2.7mH 4A +60°C	Výkonové induktory – SMD	400
B82723A2501N001	RING CORE CHOKE 2x56mH 0.5A +60°C	Výkonové induktory – SMD	400
B82723A2601N001	RING CORE CHOKE 2x47mH 0.6A +70°C	Výkonové induktory – SMD	400
B82723A2601N002	RING CORE CHOKE 2X39mH 0.6A	Výkonové induktory – SMD	400
B82723A2602N001	RING CORE CHOKE 2x1mH 6A +70°C	Výkonové induktory – SMD	400
B82723A2802N001	RING CORE CHOKE 2x0,45mH 8A +60°C	Výkonové induktory – SMD	400
B82723J2102N001	RING CORE CHOKE 2x27mH 1A +60°C	Výkonové induktory – SMD	640
B82723J2102N002	RING CORE CHOKE 2x39mH 1A +40°C	Výkonové induktory – SMD	640
B82723J2142N020	RING CORE CHOKE 2x27mH 1.4A +40°C	Výkonové induktory – SMD	640
B82723J2202N001	RING CORE CHOKE 2x5.6mH 2A +60°C	Výkonové induktory – SMD	640
B82723J2402N001	RING CORE CHOKE 2x2.7mH 4A +60°C	Výkonové induktory – SMD	640
B82723J2501N001	RING CORE CHOKE 2x56mH 0.5A +60°C	Výkonové induktory – SMD	640
B82723J2601N001	RING CORE CHOKE 2x47mH 0.6A +70°C	Výkonové induktory – SMD	640
B82723J2601N002	RING CORE CHOKE 2X39mH 0.6A	Výkonové induktory – SMD	640
B82723J2602N001	RING CORE CHOKE 2x1mH 6A +70°C	Výkonové induktory – SMD	640
B82723J2802N001	RING CORE CHOKE 2x0,45mH 8A +60°C	Výkonové induktory – SMD	640
B82723X0001	RING CORE CHOKE SAMPLE KIT	vzorová sada induktorů a příslušenství	1
B82724A2102N001	RING CORE CHOKE 2x33mH 1A +60°C	Výkonové induktory – SMD	600
B82724A2102N021	RING CORE CHOKE 2x39mH 1A +60°C	Výkonové induktory – SMD	600
B82724A2142N001	RING CORE CHOKE 2x27mH 1,4A +50°C	Výkonové induktory – SMD	600
B82724A2142N021	RING CORE CHOKE 2x37mH 1.4A +60°C	Výkonové induktory – SMD	600
B82724A2162N001	RING CORE CHOKE 2x10mH 1.6A +60°C	Výkonové induktory – SMD	600
B82724A2182N021	RING CORE CHOKE 2x33mH 1.8A +40°C	Výkonové induktory – SMD	600
B82724A2202N001	RING CORE CHOKE 2x6,8mH 2A +60°C	Výkonové induktory – SMD	600
B82724A2222N020	RING CORE CHOKE 2x15mH 2.2A +45°C	Výkonové induktory – SMD	600
B82724A2222N021	RING CORE CHOKE 2x20mH 2.2A +40°C	Výkonové induktory – SMD	600
B82724A2252N001	RING CORE CHOKE 2x5.6mH 2.5A +60°C	Výkonové induktory – SMD	600
B82724A2252N020	RING CORE CHOKE 2x10mH 2.5A +40°C	Výkonové induktory – SMD	600
B82724A2272N020	RING CORE CHOKE 2x6.6mH 2.7A +60°C	Výkonové induktory – SMD	600
B82724A2302N021	RING CORE CHOKE 2x12mH 3A +40°C	Výkonové induktory – SMD	600
B82724A2332N001	RING CORE CHOKE 2x5.6mH 3.3A +40°C	Výkonové induktory – SMD	600
B82724A2402N001	RING CORE CHOKE 2x3,3mH 4A +60°C	Výkonové induktory – SMD	600
B82724A2402N020	RING CORE CHOKE 2x4.7mH 4A +60°C	Výkonové induktory – SMD	600
B82724A2482N020	RING CORE CHOKE 2x3,3mH 4.8A +70°C	Výkonové induktory – SMD	600
B82724A2501N001	RING CORE CHOKE 2x82mH 0,5A +60°C	Výkonové induktory – SMD	600
B82724A2501N020	RING CORE CHOKE 2x68mH 0.5A +70°C	Výkonové induktory – SMD	600
B82724A2502N001	RING CORE CHOKE 2x2.5mH 5A +60°C	Výkonové induktory – SMD	600
B82724A2512N020	RING CORE CHOKE 2x4.1mH 5.1A +60°C	Výkonové induktory – SMD	600

B82724A2602N001	RING CORE CHOKE 2x1mH 6A +60°C	Výkonové indukty – SMD	600
B82724A2602N020	RING CORE CHOKE 2x1.8mH 6A +40°C	Výkonové indukty – SMD	600
B82724A2602N041	RING CORE CHOKE 2x3.3mH 6A +60°C	Výkonové indukty – SMD	600
B82724B2102N001	RING CORE CHOKE 2X47mH 1A	Výkonové indukty – SMD	240
B82724B2152N020	RING CORE CHOKE 2X49mH 1.5A	Výkonové indukty – SMD	240
B82724B2182N021	RING CORE CHOKE 2X33mH 1.8A	Výkonové indukty – SMD	240
B82724B2202N001	RING CORE CHOKE 2X10mH 2A	Výkonové indukty – SMD	240
B82724B2202N020	RING CORE CHOKE 2X27mH 2A	Výkonové indukty – SMD	240
B82724B2402N001	RING CORE CHOKE 2X3.9mH 4A	Výkonové indukty – SMD	240
B82724B2402N030	RING CORE CHOKE 2x7.0mH 4A	Výkonové indukty – SMD	240
B82724B2501N001	RING CORE CHOKE 2x100mH 0.5A	Výkonové indukty – SMD	240
B82724B2602N001	RING CORE CHOKE 2X1.8mH 6A	Výkonové indukty – SMD	240
B82724J2102N001	RING CORE CHOKE 2x33mH 1A +60°C	Výkonové indukty – SMD	480
B82724J2102N021	RING CORE CHOKE 2x39mH 1A +60°C	Výkonové indukty – SMD	480
B82724J2103U040	RING CORE CHOKE 2x0.5mH 10A	Výkonové indukty – SMD	480
B82724J2142N001	RING CORE CHOKE 2x27mH 1,4A +50°C	Výkonové indukty – SMD	480
B82724J2142N021	RING CORE CHOKE 2x37mH 1.4A +60°C	Výkonové indukty – SMD	480
B82724J2162N001	RING CORE CHOKE 2x10mH 1.6A +60°C	Výkonové indukty – SMD	480
B82724J2182N021	RING CORE CHOKE 2x33mH 1.8A/+40°C	Výkonové indukty – SMD	480
B82724J2202N001	RING CORE CHOKE 2x6,8mH 2A +60°C	Výkonové indukty – SMD	480
B82724J2222N020	RING CORE CHOKE 2x15mH 2.2A/+45°C	Výkonové indukty – SMD	480
B82724J2222N021	RING CORE CHOKE 2x20mH 2.2A/+40°C	Výkonové indukty – SMD	480
B82724J2252N001	RING CORE CHOKE 2x5.6mH 2.5A +60°C	Výkonové indukty – SMD	480
B82724J2252N020	RING CORE CHOKE 2x10mH 2.5A +40°C	Výkonové indukty – SMD	480
B82724J2272N020	RING CORE CHOKE 2x6.6mH 2.7A +60°C	Výkonové indukty – SMD	480
B82724J2302N021	RING CORE CHOKE 2x12,0mH 3A +40°C	Výkonové indukty – SMD	480
B82724J2332N001	RING CORE CHOKE 2x5.6mH 3.3A +40°C	Výkonové indukty – SMD	480
B82724J2402N001	RING CORE CHOKE 2x3,3mH 4A +60°C	Výkonové indukty – SMD	480
B82724J2402N020	RING CORE CHOKE 2x4.7mH 4A +60°C	Výkonové indukty – SMD	480
B82724J2432U040	RING CORE CHOKE 2x6.8mH 4.3A	Výkonové indukty – SMD	480
B82724J2452U020	RING CORE CHOKE 2x2.7mH 4.5A	Výkonové indukty – SMD	480
B82724J2482N020	RING CORE CHOKE 2x3,3mH 4,8A +70°C	Výkonové indukty – SMD	480
B82724J2501N001	RING CORE CHOKE 2x82mH 0,5A +60°C	Výkonové indukty – SMD	480
B82724J2502N001	RING CORE CHOKE 2x2.5mH 5A +60°C	Výkonové indukty – SMD	480
B82724J2502U040	RING CORE CHOKE 2x5.3mH 5A	Výkonové indukty – SMD	480
B82724J2512N020	RING CORE CHOKE 2x4.1mH 5.1A +60°C	Výkonové indukty – SMD	480
B82724J2602N001	RING CORE CHOKE 2x1mH 6A +60°C	Výkonové indukty – SMD	480
B82724J2602N020	RING CORE CHOKE 2x1.8mH 6A +40°C	Výkonové indukty – SMD	480
B82724J2602N041	RING CORE CHOKE 2x3.3mH 6A +60°C	Výkonové indukty – SMD	480
B82724J2602U040	RING CORE CHOKE 2x4mH 6A	Výkonové indukty – SMD	480
B82724J2801N002	RING CORE CHOKE 2x49mH 0.8A +50°C	Výkonové indukty – SMD	480
B82724J8103N040	RING CORE CHOKE 2x0.5mH 10A +70°C	Výkonové indukty – SMD	480
B82724J8162N040	RING CORE CHOKE 2x47 mH 1,6 A +70°C	Výkonové indukty – SMD	480
B82724J8202N040	RING CORE CHOKE 2x33mH 2A +70°C	Výkonové indukty – SMD	480
B82724J8252N040	RING CORE CHOKE 2x22mH 2,5A +70°C	Výkonové indukty – SMD	480
B82724J8302N040	RING CORE CHOKE 2x15mH 3A +70°C	Výkonové indukty – SMD	480
B82724J8322N040	RING CORE CHOKE 2x10mH 3,2A +70°C	Výkonové indukty – SMD	480
B82724J8432N040	RING CORE CHOKE 2x6.8mH 4,3 A +70°C	Výkonové indukty – SMD	480
B82724J8482N040	RING CORE CHOKE 2x4,7mH 4,8A +70°C	Výkonové indukty – SMD	480
B82724J8532N040	RING CORE CHOKE 2x3,3mH 5,3 A +70°C	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	480
B82724J8612N040	RING CORE CHOKE 2x1,5mH 6,1A +70°C	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	480
B82724J8672N040	RING CORE CHOKE 2x2,2mH 6,7A +70°C	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	480
B82724J8742N040	RING CORE CHOKE 2x1mH 7,4A +70°C	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	480
B82724V2103U040	RING CORE CHOKE 2x3.3mH 10A	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	182
B82724V2123U040	RING CORE CHOKE 2x1,5mH 12A	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	182
B82724V2203U040	RING CORE CHOKE 2x1mH 20A/60°C	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	182
B82725A2102N001	RING CORE CHOKE 2x68mH 1A +60°C	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	320
B82725A2103N001	RING CORE CHOKE 2x1.8mH 10A +60°C	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	320
B82725A2122N020	RING CORE CHOKE 2x82mH 1,2A +60°C	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	320
B82725A2123N001	RING CORE CHOKE 2x1,0mH 12A +55°C	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	320
B82725A2123N040	RING CORE CHOKE 2x3,3mH 12A +60°C	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	320
B82725A2143N020	RING CORE CHOKE 2X1,2MH 14A +45°C	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	320
B82725A2163N020	RING CORE CHOKE 2x0,56mH 16A +40°C	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	320
B82725A2202N001	RING CORE CHOKE 2x18mH 2A +60°C	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	320
B82725A2402N001	RING CORE CHOKE 2x6,8mH 4A +60°C	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	320
B82725A2402N020	RING CORE CHOKE 2x14mH 4,0A +60°C	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	320
B82725A2602N001	RING CORE CHOKE 2x3,9mH 6A +60°C	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	320
B82725A2802N001	RING CORE CHOKE 2x2,7mH 8A +60°C	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	320

B82725A2802N020	RING CORE CHOKE 2x3,9mH 8A +40°C	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	320
B82725J2102N020	RING CORE CHOKE 2x68mH 1A +60°C	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	320
B82725J2103N021	RING CORE CHOKE 2x2.5mH 10A +60°C	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	320
B82725J2103N022	RING CORE CHOKE 2x1.8mH 10A +60°C	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	320
B82725J2202N020	RING CORE CHOKE 2x18mH 2A +60°C	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	320
B82725J2402N020	RING CORE CHOKE 2x6.8mH 4A +60°C	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	320
B82725J2602N020	RING CORE CHOKE 2x3.9mH 6A +60°C	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	320
B82725J2602N040	RING CORE CHOKE 2x7.5mH 6A +60°C	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	320
B82725J2802N020	RING CORE CHOKE 2x2.7mH 8A +60°C	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	320
B82725S2103N003	RING CORE CHOKE 2x2.8mH 10A	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	320
B82725S2103N004	RING CORE CHOKE 2 x 3,3 mH, 10 A	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	320
B82725S2133N040	RING CORE CHOKE 2x1.4mH 13A	Filtry a tlumivky souhlasného napětí RING	160
B82725S2243B040	SMD RING CORE CHOKE 2x0.82mH 24A	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	360
B82725S2253B040	SMD RING CORE CHOKE 2x0.65mH 25A	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	360
B82725S2283A040	SMD RING CORE CHOKE 2x0.47mH 28A	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	360
B82725S2303A040	SMD RING CORE CHOKE 2x0.36mH 30A	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	360
B82725S2323A040	SMD RING CORE CHOKE 2x0.26mH 32A	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	360
B82725S2333A040	SMD RING CORE CHOKE 2x0.18mH 33A	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	360
B82725S2363A040	SMD RING CORE CHOKE 2x0.12mH 36A	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	360
B82725S2602N002	RING CORE CHOKE 2x3.9mH 6A	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	160
B82725S2602N041	RING CORE CHOKE 2x7.8mH 6A	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	160
B82725V2103U040	RING CORE CHOKE 2x5mH 10A/85°C	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	182
B82725V2103U041	RING CORE CHOKE 2x6.25mH 10A	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	182
B82725V2123U040	RING CORE CHOKE 2x3.6mH 12A/70°C	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	182
B82725V2163U040	RING CORE CHOKE 2x2mH 16A	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	182
B82726E6203B041	RING CORE CHOKE 2x 2.7mH 20A	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	120
B82726E6213A040	RING CORE CHOKE 2x1.5mH 21A	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	192
B82726E6243A041	RING CORE CHOKE 2x1mH 24A	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	192
B82726E6263A040	RING CORE CHOKE 2x0.6mH 26A	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	192
B82726E6283B040	RING CORE CHOKE 2x1mH 28A	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	120
B82726E6333B040	RING CORE CHOKE 2x0.42mH 33A	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	120
B82726S2163N002	RING CORE CHOKE 2x1.4mH 16A	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	156
B82726S2163N030	RING CORE CHOKE 2x2.1mH 16A	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	156
B82726S2183N020	RING CORE CHOKE 2x1.3mH 18A	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	120
B82726S2203A020	RING CORE CHOKE 2x1.6mH 20A	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	182
B82726S2243A020	RING CORE CHOKE 2x0.75mH 24A	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	168
B82726S3223A340	RING CORE CHOKE 2x 1.7mH 22.5A	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	140
B82726S3543N040	RING CORE CHOKE 2x0.19mH 54A	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	120
B82726S6103N001	RING CORE CHOKE 2.2mH 10A	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	216
B82726S6123N020	RING CORE CHOKE 2x3.3mH 12A	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	180
B82726S6203A040	RING CORE CHOKE 1.5mH 20A/+85°C	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	120
B82726S6243A040	RING CORE CHOKE 2x0.44mH 24A/+85°C	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	192
B82727E6223A040	RING CORE CHOKE 2x3.3mH 22A	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	96
B82727E6243A040	RING CORE CHOKE 2x2.2mH 24A	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	96
B82727E6403A040	RING CORE CHOKE 2x1.5mH 40A	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	96
B82727E6443A040	RING CORE CHOKE 2x1mH 44A	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	96
B82727E6503A040	RING CORE CHOKE 2x0.57mH 50A	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	96
B82730G3102A020	U CORE CHOKE 2x1.8mH 1A/+40°C	Společné tlumivky / filtry U CORE-CHOKE	1408
B82730G3162A020	U CORE CHOKE 2x1mH 1.6A/+40°C	Společné tlumivky / filtry U CORE-CHOKE	1408
B82730G3262A020	U CORE CHOKE 2x0.33mH 2.6A/+40°C	Společné tlumivky / filtry U CORE-CHOKE	1408
B82730G3401A020	U CORE CHOKE 2x15mH 0.4A/+40°C	Společné tlumivky / filtry U CORE-CHOKE	1408
B82730G3451A020	U CORE CHOKE 2x10mH 0.45A/+40°C	Společné tlumivky / filtry U CORE-CHOKE	1408
B82730G3601A020	U CORE CHOKE 2x4.7mH 0.6A/+40°C	Společné tlumivky / filtry U CORE-CHOKE	1408
B82730G3751A020	U CORE CHOKE 2x3.9mH 0.75A/+40°C	Společné tlumivky / filtry U CORE-CHOKE	1408
B82730G3951A020	U CORE CHOKE 2x2.2mH 0.95A/+40°C	Společné tlumivky / filtry U CORE-CHOKE	1408
B82730U3102A020	U CORE CHOKE 2x1.8mH 1A/+40°C	Společné tlumivky / filtry U CORE-CHOKE	728
B82730U3162A020	U CORE CHOKE 2x1mH 1.6A/+40°C	Společné tlumivky / filtry U CORE-CHOKE	728
B82730U3262A020	U CORE CHOKE 2x0.33mH 2.6A/+40°C	Společné tlumivky / filtry U CORE-CHOKE	728
B82730U3401A020	U CORE CHOKE 2x15mH 0.4A/+40°C	Společné tlumivky / filtry U CORE-CHOKE	728
B82730U3451A020	U CORE CHOKE 2x10mH 0.45A/+40°C	Společné tlumivky / filtry U CORE-CHOKE	728
B82730U3601A020	U CORE CHOKE 2x4.7mH 0.6A/+40°C	Společné tlumivky / filtry U CORE-CHOKE	728
B82730U3751A020	U CORE CHOKE 2x3.9mH 0.75A/+40°C	Společné tlumivky / filtry U CORE-CHOKE	728
B82730U3951A020	U CORE CHOKE 2x2.2mH 0.95A/+40°C	Společné tlumivky / filtry U CORE-CHOKE	728
B82731H2112A030	D-CORE CHOKE 2x10mH 1.1A, +40°C	Společný režim tlumivky / filtry D CORE-CH	1600
B82731H2132A030	D-CORE CHOKE 2x6.8mH 1.3A +40°C	Společný režim tlumivky / filtry D CORE-CH	1600
B82731H2182A030	D-CORE CHOKE 2x3.3mH 1.8A +40°C	Společný režim tlumivky / filtry D CORE-CH	1600
B82731H2351A030	D-CORE CHOKE 2x100mH 0.35A +40°C	Společný režim tlumivky / filtry D CORE-CH	1600
B82731H2401A033	D-CORE CHOKE 2x68mH 0.4A +40°C	Společný režim tlumivky / filtry D CORE-CH	1600

B82731H2501A030	D-CORE CHOKE 2x47mH 0.5A +40°C	Společný režim tlumivky / filtry D CORE-CF	1600
B82731H2601A030	D-CORE CHOKE 2x39mH 0.6A +40°C	Společný režim tlumivky / filtry D CORE-CF	1600
B82731H2701A030	D-CORE CHOKE 2x27mH 0.7A +40°C	Společný režim tlumivky / filtry D CORE-CF	1600
B82731H2801A030	D-CORE CHOKE 2x22mH 0.8A +40°C	Společný režim tlumivky / filtry D CORE-CF	1600
B82731H2901A030	D-CORE CHOKE 2x15mH 0.9A +40°C	Společný režim tlumivky / filtry D CORE-CF	1600
B82731M2112A030	D-CORE CHOKE 2x10mH 1.1A, +40°C	Společný režim tlumivky / filtry D CORE-CF	1600
B82731M2132A030	D-CORE CHOKE 2x6.8mH 1.3A +40°C	Společný režim tlumivky / filtry D CORE-CF	1600
B82731M2182A030	D-CORE CHOKE 2x3.3mH 1.8A +40°C	Společný režim tlumivky / filtry D CORE-CF	1600
B82731M2351A030	D-CORE CHOKE 2x100mH 0.35A +40°C	Společný režim tlumivky / filtry D CORE-CF	1600
B82731M2401A033	D-CORE CHOKE 2x68mH 0.4A +40°C	Společný režim tlumivky / filtry D CORE-CF	1600
B82731M2501A030	D-CORE CHOKE 2x47mH 0.5A +40°C	Společný režim tlumivky / filtry D CORE-CF	1600
B82731M2601A030	D-CORE CHOKE 2x39mH 0.6A +40°C	Společný režim tlumivky / filtry D CORE-CF	1600
B82731M2701A030	D-CORE CHOKE 2x27mH 0.7A +40°C	Společný režim tlumivky / filtry D CORE-CF	1600
B82731M2801A030	D-CORE CHOKE 2x22mH 0.8A +40°C	Společný režim tlumivky / filtry D CORE-CF	1600
B82731M2901A030	D-CORE CHOKE 2x15mH 0.9A +40°C	Společný režim tlumivky / filtry D CORE-CF	1600
B82731T2102A020	E CORE CHOKE 10mH 1A	Společný režim tlumivky / filtry E CORE-CF	576
B82731T2132A020	E CORE CHOKE 6.8mH 1.3A	Společný režim tlumivky / filtry E CORE-CF	576
B82731T2182A020	E CORE CHOKE 3.3mH 1.8A	Společný režim tlumivky / filtry E CORE-CF	576
B82731T2301A020	E CORE CHOKE 100mH 0.3A	Společný režim tlumivky / filtry E CORE-CF	576
B82731T2351A020	E CORE CHOKE 68mH 0.35A	Společný režim tlumivky / filtry E CORE-CF	576
B82731T2451A020	E CORE CHOKE 47mH 0.45A	Společný režim tlumivky / filtry E CORE-CF	576
B82731T2551A020	E CORE CHOKE 39mH 0.55A	Společný režim tlumivky / filtry E CORE-CF	576
B82731T2651A020	E CORE CHOKE 27mH 0.65A	Společný režim tlumivky / filtry E CORE-CF	576
B82731T2801A020	E CORE CHOKE 15mH 0.8A	Společný režim tlumivky / filtry E CORE-CF	576
B82731X0001	D CORE CHOKE SAMPLE KIT	vzorová sada a příslušenství	1
B82731X0002	EF20 PTH CHOKE	vzorová sada a příslušenství	1
B82732F2132B001	FRAME CORE CHOKE 15mH 1.3A	Společný režim tlumivky / filtry	770
B82732F2162B001	FRAME CORE CHOKE 10mH 1.6A	Společný režim tlumivky / filtry	770
B82732F2451B001	FRAME CORE CHOKE 100mH 0.45A	Společný režim tlumivky / filtry	770
B82732F2601B001	FRAME CORE CHOKE 68mH 0.6A	Společný režim tlumivky / filtry	770
B82732F2701B001	FRAME CORE CHOKE 47mH 0.7A	Společný režim tlumivky / filtry	770
B82732F2801B001	FRAME CORE CHOKE 39mH 0.8A	Společný režim tlumivky / filtry	770
B82732F2901B001	FRAME CORE CHOKE 27mH 0.9A	Společný režim tlumivky / filtry	770
B82732R2102B030	D-CORE CHOKE 2x22mH 1A +40°C	Společný režim tlumivky / filtry D CORE-CF	1280
B82732R2112B030	D-CORE CHOKE 2x15mH 1.1A +40°C	Společný režim tlumivky / filtry D CORE-CF	1280
B82732R2142B030	D-CORE CHOKE 2x10mH 1.4A +40°C	Společný režim tlumivky / filtry D CORE-CF	1280
B82732R2172B030	D-CORE CHOKE 2x6.8mH 1.7A +40°C	Společný režim tlumivky / filtry D CORE-CF	1280
B82732R2222B030	D-CORE CHOKE 2x3.3mH 2.2A +40°C	Společný režim tlumivky / filtry D CORE-CF	1280
B82732R2401B030	D-CORE CHOKE 2x100mH 0.4A +40°C	Společný režim tlumivky / filtry D CORE-CF	1280
B82732R2601B030	D-CORE CHOKE 2x47mH 0.6A +40°C	Společný režim tlumivky / filtry D CORE-CF	1280
B82732R2701B030	D-CORE CHOKE 2x39mH 0.7A +40°C	Společný režim tlumivky / filtry D CORE-CF	640
B82732R2901B030	D-CORE CHOKE 2x27mH 0.9A +40°C	Společný režim tlumivky / filtry D CORE-CF	640
B82732W2102B030	D-CORE CHOKE 2x22mH 1A +40°C	Filtry a tlumivky souhlasného napětí D-CO	1280
B82732W2112B030	D-CORE CHOKE 2x15mH 1.1A +40°C	Společný režim tlumivky / filtry D CORE-CF	1280
B82732W2142B030	D-CORE CHOKE 2x10mH 1.4A +40°C	Společný režim tlumivky / filtry D CORE-CF	1280
B82732W2172B030	D-CORE CHOKE 2x6.8mH 1.7A +40°C	Společný režim tlumivky / filtry D CORE-CF	1280
B82732W2222B030	D-CORE CHOKE 2x3.3mH 2.2A +40°C	Společný režim tlumivky / filtry D CORE-CF	1280
B82732W2401B030	D-CORE CHOKE 2x100mH 0.4A +40°C	Filtry a tlumivky souhlasného napětí D-CO	1280
B82732W2601B030	D-CORE CHOKE 2x47mH 0.6A +40°C	Společný režim tlumivky / filtry D CORE-CF	1280
B82732W2701B030	D-CORE CHOKE 2x39mH 0.7A +40°C	Společný režim tlumivky / filtry D CORE-CF	1280
B82732W2901B030	D-CORE CHOKE 2x27mH 0.9A +40°C	Společný režim tlumivky / filtry D CORE-CF	1280
B82732X0001	SAMPLE KIT FOR FC17	vzorová sada induktorů a příslušenství	1
B82733F2112B001	FRAME CORE CHOKE 47mH 1.1A	Společný režim tlumivky / filtry radiální	546
B82733F2122B001	FRAME CORE CHOKE 39mH 1.2A	Společný režim tlumivky / filtry radiální	280
B82733F2142B001	FRAME CORE CHOKE 27mH 1.4A	Společný režim tlumivky / filtry radiální	546
B82733F2192B001	FRAME CORE CHOKE 15mH 1.9A	Společný režim tlumivky / filtry radiální	546
B82733F2232B001	FRAME CORE CHOKE 10mH 2.3A	Společný režim tlumivky / filtry radiální	546
B82733F2701B001	FRAME CORE CHOKE 100mH 0.7A	Společný režim tlumivky / filtry radiální	546
B82733F2901B001	FRAME CORE CHOKE 68mH 0.9A	Společný režim tlumivky / filtry radiální	546
B82733V2112B001	FRAME CORE CHOKE 2x47mH 1.1A	Společný režim tlumivky / filtry radiální	672
B82733V2122B001	FC23V PTH 39MH CHOKE	Tlumivky/filtry se společným režimem	672
B82733V2142B001	FC23V PTH 27MH CHOKE	Tlumivky/filtry se společným režimem	672
B82733V2192B001	FC23V PTH 15MH CHOKE	Tlumivky/filtry se společným režimem	672
B82733V2232B001	FC23V PTH 10MH CHOKE	Tlumivky/filtry se společným režimem	672
B82733V2701B001	FC23V PTH 100MH CHOKE	Tlumivky/filtry se společným režimem	672
B82733V2901B001	FC23V PTH 68MH CHOKE	Tlumivky/filtry se společným režimem	672
B82733X0001	SAMPLE KIT FOR FC23	vzorová sada induktorů a příslušenství	1
B82734R2132B030	D-CORE CHOKE 2x47mH 1.3A +40°C	Společný režim tlumivky / filtry D CORE-CF	800

B82734R2142B030	D-CORE CHOKE 2x39mH 1.4A +40°C	Společný režim tlumivky / filtry D CORE-CF	800
B82734R2172B030	D-CORE CHOKE 2x27mH 1.7A +40°C	Společný režim tlumivky / filtry D CORE-CF	800
B82734R2202B030	D-CORE CHOKE 2x20mH 2A +40°C	Společný režim tlumivky / filtry D CORE-CF	800
B82734R2232B030	D-CORE CHOKE 2x15mH 2.3A +40°C	Společný režim tlumivky / filtry D CORE-CF	800
B82734R2262B030	D-CORE CHOKE 2x10mH 2.6A +40°C	Společný režim tlumivky / filtry D CORE-CF	800
B82734R2322B030	D-CORE CHOKE 2x6.8mH 3.2A +40°C	Společný režim tlumivky / filtry D CORE-CF	800
B82734R2462B030	D-CORE CHOKE 2x3.3mH 4.6A +40°C	Společný režim tlumivky / filtry D CORE-CF	800
B82734R2701B030	D-CORE CHOKE 2x68mH 0.7A +60°C	Společný režim tlumivky / filtry D CORE-CF	800
B82734W2132B030	D-CORE CHOKE 2x47mH 1.3A +40°C	Společný režim tlumivky / filtry D CORE-CF	800
B82734W2142B030	D-CORE CHOKE 2x39mH 1.4A +40°C	Společný režim tlumivky / filtry D CORE-CF	800
B82734W2172B030	D-CORE CHOKE 2x27mH 1.7A +40°C	Společný režim tlumivky / filtry D CORE-CF	800
B82734W2202B030	D-CORE CHOKE 2x20mH 2A +40°C	Společný režim tlumivky / filtry D CORE-CF	800
B82734W2232B030	D-CORE CHOKE 2x15mH 2.3A +40°C	Společný režim tlumivky / filtry D CORE-CF	800
B82734W2262B030	D-CORE CHOKE 2x10mH 2.6A +40°C	Společný režim tlumivky / filtry D CORE-CF	800
B82734W2322B030	D-CORE CHOKE 2x6.8mH 3.2A +40°C	Společný režim tlumivky / filtry D CORE-CF	800
B82734W2462B030	D-CORE CHOKE 2x3.3mH 4.6A +40°C	Společný režim tlumivky / filtry D CORE-CF	800
B82734W2701B030	D-CORE CHOKE 2x68mH 0.7A +60°C	Společný režim tlumivky / filtry D CORE-CF	800
B82745S6123N002	RING CORE CHOKE 3x0.35mH 12A/+85°C	Výkonové indukty – s vývodem	168
B82746S4103A020	RING CORE CHOKE 3x1.7mH 10A	Výkonové indukty – s vývodem	192
B82746S4103A021	RING CORE CHOKE 3x2mH 10A	Výkonové indukty – s vývodem	192
B82746S4143A040	RING CORE CHOKE 3x3.2mH 13A (14A/60°C)	Výkonové indukty – s vývodem	96
B82746S4203A020	RING CORE CHOKE 3x0.75mH 20A	Výkonové indukty – s vývodem	112
B82746S4203A040	RING CORE CHOKE 3x1.15mH 20A	Výkonové indukty – s vývodem	112
B82746S6702A040	RING CORE CHOKE 3x6.2mH 8A (7A/80°C)	Výkonové indukty – s vývodem	112
B82747E6163A040	RING CORE CHOKE 3x2.2mH 16A	Výkonové indukty – s vývodem	80
B82747E6203A040	RING CORE CHOKE 3x1.5mH 20A	Výkonové indukty – s vývodem	80
B82747E6253A040	RING CORE CHOKE 3x1mH 25A	Výkonové indukty – s vývodem	80
B82747E6353A040	RING CORE CHOKE 3x0.57mH 35A	Výkonové indukty – s vývodem	40
B82747S4183N021	RING CORE CHOKE 3x1.8mH 18A	Výkonové indukty – s vývodem	64
B82747S4203A020	RING CORE CHOKE 3x1.3mH 20A	Výkonové indukty – s vývodem	110
B82747S4253A040	RING CORE CHOKE 3x0.85mH 30A (25A/+85°C)	Výkonové indukty – s vývodem	140
B82747S4303A041	RING CORE CHOKE 3x0.82mH 35A (30A/85°C)	Výkonové indukty – s vývodem	112
B82747S4423N020	RING CORE CHOKE 3x1.5mH 42A	Výkonové indukty – s vývodem	64
B82747S6313N061	RING CORE CHOKE 3x0.95mH 31A	Výkonové indukty – s vývodem	80
B82748F4183N020	RING CORE CHOKE 3x1.5mH 18A	Filtry a tlumivky souhlasného napětí RING	32
B82748F6233N020	RING CORE CHOKE 3x1.5mH 23A	Filtry a tlumivky souhlasného napětí RING	14
B82748S4503A020	RING CORE CHOKE 3x0.8mH 50A	Filtry a tlumivky souhlasného napětí RING	16
B82748S6623N030	RING CORE CHOKE 3x1.1mH 62A	Filtry a tlumivky souhlasného napětí RING	9
B82767S4123N030	RING CORE CHOKE 4x1.45mH 12A	Výkonové indukty – s vývodem	112
B82767S4193N030	RING CORE CHOKE 4x1mH 19A	Výkonové indukty – s vývodem	112
B82767S4263N030	RING CORE CHOKE 4x0.43mH 26A	Výkonové indukty – s vývodem	112
B82782F2472N200	ADF32T-4R7	Filtry a tlumivky souhlasného napětí Line (6000
B82782L1103H100	ADL32VHC-100M	Filtry a tlumivky souhlasného napětí Line (6000
B82782L1153H100	ADL32VHC-150M	Filtry a tlumivky souhlasného napětí Line (6000
B82782L1223H100	ADL32VHC-220M	Filtry a tlumivky souhlasného napětí Line (6000
B82782N1103H100	ADM32FSC-100M	výkonové indukty – SMD	6000
B82782N1223H100	ADM32FSC-220M	výkonové indukty – SMD	6000
B82783N1103H100	ADM45FDC-100M	výkonové indukty – SMD	2500
B82786C0104H002	ACT1210-101-2P-TL00	Filtry a tlumivky souhlasného napět	6000
B82786C0113H002	ACT1210-110-2P-TL00	Filtry a tlumivky souhlasného napět	6000
B82786C0223H002	ACT1210-220-2P-TL00	Filtry a tlumivky souhlasného napět	6000
B82786C0513H002	ACT1210-510-2P-TL00	Filtry a tlumivky souhlasného napět	6000
B82786L0104N002	ACT1210L-101-2P-TL00	Filtry a tlumivky souhlasného napět	6000
B82786L0204N002	ACT1210L-201-2P-TL00	Filtry a tlumivky souhlasného napět	6000
B82786R0104N002	ACT1210R-101-2P-TL00	Filtry a tlumivky souhlasného napět	6000
B82787C0104H002	ACT45B-101-2P-TL003	Filtry a tlumivky souhlasného napět	2500
B82787C0513H002	ACT45B-510-2P-TL003	Filtry a tlumivky souhlasného napět	2500
B82789C0104H001	SMT-DL-CHOKE 1812 2 X 100 UH 30%	Filtry a tlumivky souhlasného napětí SMT-	2500
B82789C0104H002	SMT-DL-CHOKE 1812 2 X 100 UH 30%	Filtry a tlumivky souhlasného napětí SMT-	2500
B82789C0104N001	SMT-DL-CHOKE 1812 2 X 100 UH 30%	Filtry a tlumivky souhlasného napětí SMT-	2500
B82789C0104N002	SMT-DL-CHOKE 1812 2 X 100 UH 30%	Filtry a tlumivky souhlasného napětí SMT-	2500
B82789C0113H001	SMT-DL-CHOKE 1812 2 X 11 UH 30%	Filtry a tlumivky souhlasného napětí SMT-	2500
B82789C0113H002	SMT-DL-CHOKE 1812 2 X 11 UH 30%	Filtry a tlumivky souhlasného napětí SMT-	2500
B82789C0113N001	SMT-DL-CHOKE 1812 2 X 11 UH 30%	Filtry a tlumivky souhlasného napětí SMT-	2500
B82789C0113N002	SMT-DL-CHOKE 1812 2 X 11 UH 30%	Filtry a tlumivky souhlasného napětí SMT-	2500
B82789C0223H001	SMT-DL-CHOKE 1812 2 X 22 UH 30%	Filtry a tlumivky souhlasného napětí SMT-	2500
B82789C0223H002	SMT-DL-CHOKE 1812 2 X 22 UH 30%	Filtry a tlumivky souhlasného napětí SMT-	2500
B82789C0223N001	SMT-DL-CHOKE 1812 2 X 22 UH 30%	Filtry a tlumivky souhlasného napětí SMT-	2500

B82789C0223N002	SMT-DL-CHOKE 1812 2 X 22 UH 30%	Filtry a tlumivky souhlasného napětí SMT-	2500
B82789C0513H001	SMT-DL-CHOKE 1812 2 X 51 UH 30%	Filtry a tlumivky souhlasného napětí SMT-	2500
B82789C0513H002	SMT-DL-CHOKE 1812 2 X 51 UH 30%	Filtry a tlumivky souhlasného napětí SMT-	2500
B82789C0513N001	SMT-DL-CHOKE 1812 2 X 51 UH 30%	Filtry a tlumivky souhlasného napětí SMT-	2500
B82789C0513N002	SMT-DL-CHOKE 1812 2 X 51 UH 30%	Filtry a tlumivky souhlasného napětí SMT-	2500
B82789S0223H001	SMT-DL-CHOKE 1812 2 X 22 UH 30%	Filtry a tlumivky souhlasného napětí SMT-	2500
B82789S0223H002	SMT-DL-CHOKE 1812 2 X 22 UH 30%	Filtry a tlumivky souhlasného napětí SMT-	2500
B82789S0223N001	SMT-DL-CHOKE 1812 2 X 22 UH 30%	Filtry a tlumivky souhlasného napětí SMT-	2500
B82789S0223N002	SMT-DL-CHOKE 1812 2 X 22 UH 30%	Filtry a tlumivky souhlasného napětí SMT-	2500
B82790C0105N240	DATA LINE CHOKE 2X1MH -30%/+50%	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	3000
B82790C0113N201	DATA LINE CHOKE 2X11UH +/-30%	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	3000
B82790C0225N265	DATA LINE CHOKE 2X2,2MH -30%/+50%	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	3000
B82790C0253N201	DATA LINE CHOKE 2X25UH -30%/+30%	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	3000
B82790C0474N215	DATA LINE CHOKE 2X470UH +/-30%	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	3000
B82790C0475N265	DATA LINE CHOKE 2X4,7MH -30%/+50%	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	3000
B82790C0502N201	DATA LINE CHOKE 2X5UH +-30%	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	3000
B82790C0513N201	DATA LINE CHOKE 2X51UH +-30%	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	3000
B82790S0253N201	DATA LINE CHOKE 2X25UH +/-30%	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	3000
B82790S0513N201	DATA LINE CHOKE 2X51UH +/-30%	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	3000
B82791G0014A012	DATA LINE-CHOKE 4X6mH 0.1A	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	320
B82791G0014A016	DATA LINE-CHOKE 4X4.7mH 0.1A	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	320
B82791G0014A017	DATA LINE-CHOKE 4X0.2mH 0.1A	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	320
B82791G0015A014	DATA LINE CHOKE 2x38mH 0.1A	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	640
B82791G0015A016	DATA LINE CHOKE 2x4.7mH 0.1A	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	640
B82791G0015A017	DATA LINE CHOKE 2x2.2mH 0.1A	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	640
B82791G2251N020	RING CORE CHOKE 2x47mH 0.25A/+40°C	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	640
B82791G2301N001	RING CORE CHOKE 2x30mH 0.3A/+40°C	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	640
B82791G2351N001	RING CORE CHOKE 2x22mH 0.35A/+40°C	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	640
B82791G2401N001	RING CORE CHOKE 2x15mH 0.4A/+40°C	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	640
B82791G2501N001	RING CORE CHOKE 2x10mH 0.5A/+40°C	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	640
B82791G2601N001	RING CORE CHOKE 2x6.8mH 0.6A/+40°C	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	640
B82791G2701N001	RING CORE CHOKE 2x4.7mH 0.7A/+40°C	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	640
B82791G2901N020	RING CORE CHOKE 2x4.7mH 0.9A/+60°C	Filtry a tlumivky souhlasného napětí RING	80
B82791H0015A016	DATA LINE CHOKE 2x4.7mH 0.1A	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	600
B82791H0015A025	DATA LINE CHOKE 2x10mH 0.1A	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	600
B82791H0015A030	DATA LINE CHOKE 2x47mH 0.1A	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	600
B82791H2152N010	RING CORE CHOKE 2x100uH 1.5A	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	600
B82791H2202N010	RING CORE CHOKE 2x47uH 2A	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	600
B82791H2251N020	RING CORE CHOKE 2x47mH 0.25A/+40°C	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	600
B82791H2301N001	RING CORE CHOKE 2x30mH 0.3A/+40°C	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	600
B82791H2302N010	RING CORE CHOKE 2x30uH 3A	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	600
B82791H2351N001	RING CORE CHOKE 2x22mH 0.35A/+40°C	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	600
B82791H2401N001	RING CORE CHOKE 2x15mH 0.4A/+40°C	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	600
B82791H2402N010	RING CORE CHOKE 2x14uH 4A	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	600
B82791H2501N001	RING CORE CHOKE 2x10mH 0.5A/+40°C	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	600
B82791H2601N001	RING CORE CHOKE 2x6.8mH 0.6A/+40°C	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	600
B82791H2701N001	RING CORE CHOKE 2x4.7mH 0.7A/+40°C	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	600
B82791H2901N020	RING CORE CHOKE 2x4.7mH 0.9A/+60°C	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	600
B82791K2102A040	RING CORE CHOKE 2x4.8mH 1A	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	400
B82791K2701A040	RING CORE CHOKE 2x10mH 0.7A	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	400
B82792C0106N365	DATA LINE CHOKE 2X10MH 0,5A	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	500
B82792C0226N365	DATA LINE CHOKE 2X22 MH -30%/+50%	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	500
B82792C0336N365	DATENLEIT.-DROSSEL 2X33MH -30%/+50%	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	500
B82792C0475N365	DATA LINE CHOKE 2X4,7MH -30%/+50%	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	500
B82792C0506N365	DATA LINE CHOKE 2X50 MH +50%/-30%	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	500
B82792C0685N365	DATA LINE CHOKE 2X6,8MH -30%/+50%	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	500
B82792C2105N365	DATA LINE CHOKE 4X1 MH -30%/+50%	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	500
B82792C2474N315	SMD DATA LINE CHOKE 4x470uH 0.6A	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	500
B82792C2475N365	DATA LINE CHOKE 4X4,7MH 0,2A	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	500
B82793C0104N201	DATALINECHOKE 2X100UH +/- 30%	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	3000
B82793C0105N265	DATA LINE CHOKE 2X1,0MH -30%/+50%	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	3000
B82793C0113N201	DATA LINE CHOKE 2X11UH +-30%	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	3000
B82793C0225N265	DATA LINE CHOKE 2X2,2MH -30%/+50%	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	3000
B82793C0253N201	DATA LINE CHOKE 2X25UH +-30%	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	3000
B82793C0474N215	DATA LINE CHOKE 2X470 UH -30%/+30%	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	3000
B82793C0475N265	DATA LINE CHOKE 2X4.7MH	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	3000
B82793C0502N201	DATA LINE CHOKE 2X5 UH +/-30%	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	3000
B82793C0513N201	DATA LINE CHOKE 2X51UH +-30%	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	3000

B82793I0105I265	ICI70CGI-102	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	3000
B82793I0225I265	ICI70CGI-222	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	3000
B82793R0474I215	RCM70CGI-471	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	3000
B82793S0253N201	DATA LINE CHOKE 2X25UH +-30%	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	3000
B82793S0513N201	DATALINECHOKE 2X51UH;+ -30%	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	3000
B82794C0106N465	DATA LINE CHOKE 2X10MH 0,6A	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	750
B82794C0286N465	DATA LINE CHOKE 2X28MH 0,4A	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	750
B82794C0475N465	DATA LINE CHOKE 2X4,7MH 0,7A	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	750
B82794C0476N465	DATA LINE CHOKE 2x47MH 0,3A	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	750
B82794C0686N465	DATA LINE CHOKE 2X68MH 0,2A	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	750
B82794C2106N465	DATA LINE CHOKE 4X10MH 0,2A	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	750
B82794C2475N465	DATA LINE CHOKE 4X4,7MH 0,3A	Filtry a tlumivky souhlasného napětí	750
B82801A1134A040	P301765 EE4.2 SMD TRANSFORMER	Proudový transformátor SMD	600
B82801A1135A125	P301769 EE4.2 SMD TRANSFORMER	Proudový transformátor SMD	600
B82801A1185A150	P301770 EE4.2 SMD TRANSFORMER	Proudový transformátor SMD	600
B82801A1214A050	P301766 EE4.2 SMD TRANSFORMER	Proudový transformátor SMD	600
B82801A1304A060	P301767 EE4.2 SMD TRANSFORMER	Proudový transformátor SMD	600
B82801A1333A020	P301763 EE4.2 SMD TRANSFORMER	Proudový transformátor SMD	600
B82801A1404A070	P301768 EE4.2 SMD TRANSFORMER	Proudový transformátor SMD	600
B82801A1743A030	P301764 EE4.2 SMD TRANSFORMER	Proudový transformátor SMD	600
B82801A1824A100	P301771 EE4.2 SMD TRANSFORMER	Proudový transformátor SMD	600
B82801B0184A030	T3618 EE5 TRANSFORMER	Proudový transformátor	900
B82801B0205A100	T2888 EE5 TRANSFORMER	Proudový transformátor	900
B82801B0305A125	T3623 EE5 TRANSFORMER	Proudový transformátor	900
B82801B0324A040	T3619 EE5 TRANSFORMER	Proudový transformátor	900
B82801B0504A050	T3620 EE5 TRANSFORMER	Proudový transformátor	900
B82801B0724A060	T3621 EE5 TRANSFORMER	Proudový transformátor	900
B82801B0803A020	T3617 EE5 TRANSFORMER	Proudový transformátor	900
B82801B0925A200	T4285 EE5 SMD TRANSFORMER	Proudový transformátor SMD	900
B82801B0984A070	T3622 EE5 TRANSFORMER	Proudový transformátor	900
B82801C0145A050	T4143 EE12.6 SMD TRANSFORMER	výkonový transformátor SMD	600
B82801C0565A100	T4144 EE12.6 SMD TRANSFORMER	výkonový transformátor SMD	600
B82801C1265A150	T4145 EE12.6 SMD TRANSFORMER	výkonový transformátor SMD	600
B82801C2245A200	T4146 EE12.6 SMD TRANSFORMER	výkonový transformátor SMD	600
B82801X0002	EE5.0 SMT SAMPLE KIT	vzorová sada induktorů a příslušenství	1
B82801X0003	EE12.6 SMT SAMPLE KIT	vzorová sada induktorů a příslušenství	1
B82802A0012A215	T4477 EFD15 SMD TRANSFORMER	výkonový transformátor SMD	600
B82802A0012A315	T4921 EFD15 SMD TRANSFORMER	výkonový transformátor SMD	600
B82802A0030A220	T4478 EFD20 SMD TRANSFORMER	výkonový transformátor SMD	320
B82802A0030A320	T4922 EFD20 SMD TRANSFORMER	výkonový transformátor SMD	320
B82802A0055A225	T4479 EFD25 SMD TRANSFORMER	výkonový transformátor SMD	320
B82802A0055A325	T4923 EFD25 SMD TRANSFORMER	výkonový transformátor SMD	320
B82804A0264A210	T4198 EP5 SMD TRANSFORMER	výkonový transformátor SMD	850
B82804A0304A225	T4196 EP5 SMD TRANSFORMER	výkonový transformátor SMD	850
B82804A0324A220	T4197 EP5 SMD TRANSFORMER	výkonový transformátor SMD	850
B82804A0354A110	T4193 EP5 SMD TRANSFORMER	výkonový transformátor SMD	850
B82804A0474A125	T4195 EP5 SMD TRANSFORMER	výkonový transformátor SMD	850
B82804A0694A115	T4194 EP5 SMD TRANSFORMER	výkonový transformátor SMD	850
B82805A0173A250	P100725 E6.3 SMT Push-Pull Transformer	Transformátory energie SMD	900
B82805A0363A250	P100624 E6.3 SMT Push-Pull Transformer	Transformátory energie SMD	900
B82805A0773A250	P100625 E6.3 SMT Push-Pull Transformer	Transformátory energie SMD	900
B82805A0943A250	P100626 E6.3 SMT Push-Pull Transformer	Transformátory energie P100626 E6.3 SM	900
B82805A0952A250	P100724 E6.3 SMT Push-Pull Transformer	Transformátory energie SMD	900
B82806D0060A033	P300868 EFD20 POE TRANSFORMER	Transformátory energie	320
B82806D0060A050	P300869 EFD20 PoE transformer	Transformátory energie	320
B82806D0060A120	P300870 EFD20 PoE transformer	Transformátory energie	320
B82806D0060A240	P300871 EFD20 PoE transformer	Transformátory energie	320
B84110A0000A005	2-LINE EMC FILTER 0,5A 250V	síťový filtr	165
B84110A0000A010	2-LINE EMC FILTER 1A 250V	síťový filtr	165
B84110A0000A020	2-LINE EMC FILTER 2A 250V	síťový filtr	165
B84110A0000A040	2-LINE EMC FILTER 4A 250V	síťový filtr	165
B84110A0000A060	2-LINE EMC FILTER 6A 250V	síťový filtr	165
B84110B0000A014	2-LINE EMC FILTER 1,4A 250V	síťový filtr	160
B84111A0000A010	2-LINE EMC FILTER 1A 115/250V	síťový filtr	32
B84111A0000A020	2-LINE EMC FILTER 2A 115/250V	síťový filtr	32
B84111A0000A030	2-LINE EMC FILTER 3A 115/250V	síťový filtr	32
B84111A0000A060	2-LINE EMC FILTER 6A 115/250V	síťový filtr	32
B84111A0000A110	2-LINE EMC FILTER 10A 115/250V	síťový filtr	32

B84115E0000B110	2-LINE EMC FILTER 10A 115/250V	síťový filtr	16
B84131A0006A001	4-LINE EMC FILTER 6A 440/250V	síťový filtr	8
B84131M0001G125	4-LINE EMC FILTER 25A 250/440V	síťový filtr	3
B84131M0001G135	4-LINE EMC FILTER 35A 440/250V	síťový filtr	3
B84131M0002G150	4-LINE EMC FILTER 50A 250/440V	síťový filtr	6
B84131M0002G163	4-LINE EMC FILTER 63A 250/440V	síťový filtr	6
B84131M0003A116	4-LINE EMC FILTER 16A 440/250V	síťový filtr	3
B84142A0010A166	2-LINE EMC FILTER 10A 250V	síťový filtr	24
B84142A0010R000	2-LINE EMC FILTER 10A 250V	síťový filtr	16
B84142A0016A166	2-LINE EMC FILTER 16A 250V	síťový filtr	24
B84142A0020R000	2-LINE EMC FILTER 20A 250V	síťový filtr	8
B84142A0030R000	2-LINE EMC FILTER 30A 250V	síťový filtr	8
B84142A0030R166	2-LINE FILTER 30A 250V	síťový filtr	4
B84142A0040R000	2-LINE EMC FILTER 40A 250V	síťový filtr	8
B84142A0050R000	2-LINE EMC FILTER 50A 250V	síťový filtr	6
B84142A0060R000	2-LINE EMC FILTER 60A 250V	síťový filtr	6
B84142A0180S081	2-LINE EMC FILTER 180A; 1000VDC	síťový filtr pro konvertory a výkonovou ele	1
B84142A0250S081	2-LINE EMC FILTER 250A 1000VDC	síťový filtr pro konvertory a výkonovou ele	1
B84142A0320S081	2-LINE EMC FILTER 320A 1000VDC	síťový filtr pro konvertory a výkonovou ele	1
B84142A0400S081	2-LINE EMC FILTER 400A 1000VDC	síťový filtr pro konvertory a výkonovou ele	1
B84142A0600S081	2-LINE EMC FILTER 600A 1000VDC	síťový filtr pro konvertory a výkonovou ele	1
B84142A1000S081	2-LINE EMC-FILTER 1000A; 1000VDC	síťový filtr pro konvertory a výkonovou ele	1
B84142A1250S081	2-LINE EMC FILTER 1250A; 1000VDC	síťový filtr pro konvertory a výkonovou ele	1
B84142A1600S081	2-LINE FILTER 1600A; 1000VDC	síťový filtr pro konvertory a výkonovou ele	1
B84142B0008R000	2-LINE EMC FILTER 8A 250V	síťový filtr	8
B84142B0012R000	2-LINE EMC FILTER 12A 250V	síťový filtr	8
B84142B0016R000	2-LINE EMC FILTER 16A 250V	síťový filtr	8
B84142B0025R000	2-LINE EMC FILTER 25A 250V	síťový filtr	3
B84142C0180S081	2-LINE EMC FILTER 180A 1500Vdc	síťový filtr pro konvertory a výkonovou ele	1
B84142C0250S081	2-LINE EMC FILTER 250A 1500Vdc	síťový filtr pro konvertory a výkonovou ele	1
B84142C0320S081	2-LINE EMC FILTER 320A 1500Vdc	síťový filtr pro konvertory a výkonovou ele	1
B84142C0400S081	LINE EMC FILTER 400A 1500 Vdc	síťový filtr pro konvertory a výkonovou ele	1
B84142C0600S081	2-LINE EMC FILTER 600A 1500 Vdc	síťový filtr pro konvertory a výkonovou ele	1
B84142C1000S081	2-LINE EMC-FILTER 1000A 1500Vdc	síťový filtr pro konvertory a výkonovou ele	1
B84142C1250S081	2-LINE EMC FILTER 1250A 1500Vdc	síťový filtr pro konvertory a výkonovou ele	1
B84142C1600S081	2-LINE FILTER 1600A 1500Vdc	síťový filtr pro konvertory a výkonovou ele	1
B84142J0180S081	2-LINE EMC FILTER 180A ; 1000VDC	síťový filtr pro konvertory a výkonovou ele	1
B84142J0250S081	2-LINE EMC FILTER 250A; 1000VDC	síťový filtr pro konvertory a výkonovou ele	1
B84142J0320S081	2-LINE EMC FILTER 320A 1000VDC	síťový filtr pro konvertory a výkonovou ele	1
B84142J0400S081	2-LINE EMC FILTER 400A 1000VDC	síťový filtr pro konvertory a výkonovou ele	1
B84142J0600S081	2-LINE EMC FILTER 600A 1000VDC	síťový filtr pro konvertory a výkonovou ele	1
B84142J1000S081	2-LINE EMC-FILTER 1000A; 1000VDC	síťový filtr pro konvertory a výkonovou ele	1
B84142J1250S081	2-LINE EMC FILTER 1250A; 1000VDC	síťový filtr pro konvertory a výkonovou ele	1
B84142J1600S081	2-LINE FILTER 1600A; 1000VDC	síťový filtr pro konvertory a výkonovou ele	1
B84143A0008R000	3-LINE EMC FILTER 8A 275/480V	síťový filtr pro konvertory a výkonovou ele	3
B84143A0008R105	3-LINE EMC FILTER 8A 300/520V	síťový filtr pro konvertory a výkonovou ele	10
B84143A0010A166	3-LEITER EMV-FILTER 10A 250/440V	síťový filtr pro konvertory a výkonovou ele	16
B84143A0010R106	3-LINE EMC FILTER 10A 520/300V	síťový filtr pro konvertory a výkonovou ele	4
B84143A0010R107	3-LINE EMC FILTER 10A 300/520V	síťový filtr pro konvertory a výkonovou ele	4
B84143A0012R000	3-LINE EMC FILTER 12A 275/480V	síťový filtr pro konvertory a výkonovou ele	3
B84143A0016R000	3-LINE EMC FILTER 16A 275/480V	síťový filtr pro konvertory a výkonovou ele	3
B84143A0016R105	3-LINE EMC FILTER 16A 300/520V	síťový filtr pro konvertory a výkonovou ele	4
B84143A0020A166	3-LEITER EMV-FILTER 20A 250/440V	síťový filtr pro konvertory a výkonovou ele	16
B84143A0020R106	3-LINE EMC FILTER 20A 520/300V	síťový filtr pro konvertory a výkonovou ele	4
B84143A0020R107	3-LINE EMC FILTER 20A 300/520V	síťový filtr pro konvertory a výkonovou ele	4
B84143A0025R000	3-LINE EMC FILTER 25A 275/480V	síťový filtr pro konvertory a výkonovou ele	6
B84143A0025R021	3-LINE EMC FILTER 25A 760/440V	síťový filtr pro konvertory a výkonovou ele	2
B84143A0025R105	3-LINE EMC FILTER 25A 300/520V	síťový filtr pro konvertory a výkonovou ele	4
B84143A0035R106	3-LINE EMC FILTER 35A 520/300V	síťový filtr pro konvertory a výkonovou ele	3
B84143A0035R107	3-LINE EMC FILTER 35A 300/520V	síťový filtr pro konvertory a výkonovou ele	3
B84143A0035R166	3-LEITER EMV-FILTER 35A 300/520V	síťový filtr pro konvertory a výkonovou ele	6
B84143A0035R410	3-LINE EMC FILTER 35A 300/520V	síťový filtr pro konvertory a výkonovou ele	2
B84143A0036R000	3-LINE EMC FILTER 36A 275/480V	síťový filtr pro konvertory a výkonovou ele	6
B84143A0036R021	3-LINE EMC-FILTER 36A 760/440V	síťový filtr pro konvertory a výkonovou ele	2
B84143A0036R105	3-LINE EMC FILTER 36A 300/520V	síťový filtr pro konvertory a výkonovou ele	4
B84143A0050R000	3-LINE EMC FILTER 50A 275/480V	síťový filtr pro konvertory a výkonovou ele	2
B84143A0050R021	3-LINE EMC FILTER 50A 760/440V	síťový filtr pro konvertory a výkonovou ele	2
B84143A0050R105	3-LINE EMC FILTER 50A 300/520V	síťový filtr pro konvertory a výkonovou ele	4

B84143B1600S024	3-LINE EMC FILTER 1600A 400/690V	síťový filtr pro konvertory a výkonovou ele	1
B84143B1600S080	3-LINE EMC FILTER 1600A 300/520V	síťový filtr pro konvertory a výkonovou ele	1
B84143B1600S081	3-LINE EMC FILTER 1600A 760/440V	síťový filtr pro konvertory a výkonovou ele	1
B84143B2500S020	3-LINE EMC FILTER 2500A 310/530V	síťový filtr pro konvertory a výkonovou ele	1
B84143B2500S021	3-LINE EMC FILTER 2500A 440/760V	síťový filtr pro konvertory a výkonovou ele	1
B84143B2500S024	3-LINE EMC FILTER 2500A 400/690V	síťový filtr pro konvertory a výkonovou ele	1
B84143C0160S250	3-LINE FILTER 160A 305/530V	síťový filtr pro konvertory a výkonovou ele	1
B84143C0160S251	3-LINE FILTER 160A 440/760V	síťový filtr pro konvertory a výkonovou ele	1
B84143C0250S250	3-LINE FILTER 250A 305/530V	síťový filtr pro konvertory a výkonovou ele	1
B84143C0250S251	3-LINE FILTER 250A 440/760Vc	síťový filtr pro konvertory a výkonovou ele	1
B84143C0315S250	3-LINE FILTER 315A 305/530V	síťový filtr pro konvertory a výkonovou ele	1
B84143C0315S251	3-LINE FILTER 315A 440/760V	síťový filtr pro konvertory a výkonovou ele	1
B84143C0400S250	3-LINE FILTER 400A 305/530V	síťový filtr pro konvertory a výkonovou ele	1
B84143C0400S251	3-LINE FILTER 400A 440/760V	síťový filtr pro konvertory a výkonovou ele	1
B84143C0630S250	3-LINE FILTER 630A 305/530V	síťový filtr pro konvertory a výkonovou ele	1
B84143C0630S251	3-LINE FILTER 630A 440/760V	síťový filtr pro konvertory a výkonovou ele	1
B84143C0800S250	3-LINE FILTER 800A 305/530V	síťový filtr pro konvertory a výkonovou ele	1
B84143C0800S251	3-LINE FILTER 800A 440/760V	síťový filtr pro konvertory a výkonovou ele	1
B84143C1000S250	3-LINE FILTER 1000A 305/530V	síťový filtr pro konvertory a výkonovou ele	1
B84143C1000S251	3-LINE FILTER 1000A 440/760V	síťový filtr pro konvertory a výkonovou ele	1
B84143C1250S250	3-LINE FILTER 1250A 305/530V	síťový filtr pro konvertory a výkonovou ele	1
B84143C1250S251	3-LINE FILTER 1250A 440/760V	síťový filtr pro konvertory a výkonovou ele	1
B84143C1600S250	3-LINE FILTER 1600A 305/530V	síťový filtr pro konvertory a výkonovou ele	1
B84143C1600S251	3-LINE FILTER 1600A 440/760V	síťový filtr pro konvertory a výkonovou ele	1
B84143C2500S250	3-LINE FILTER 2500A 305/530V	síťový filtr pro konvertory a výkonovou ele	1
B84143C2500S251	3-LINE FILTER 2500A 440/760V	síťový filtr pro konvertory a výkonovou ele	1
B84143D0016R127	3-LINE EMC-FILTER 16A 300/520V	síťový filtr pro konvertory a výkonovou ele	1
B84143D0025R127	3-LINE EMC-FILTER 25A 300/520V	síťový filtr pro konvertory a výkonovou ele	1
B84143D0036R127	3-LINE EMC-FILTER 36A 300/520V	síťový filtr pro konvertory a výkonovou ele	1
B84143D0050R127	3-LINE EMC-FILTER 50A 300/520V	síťový filtr pro konvertory a výkonovou ele	1
B84143D0075R127	3-LINE EMC-FILTER 75A 300/520V	síťový filtr pro konvertory a výkonovou ele	1
B84143D0090R127	3-LINE EMC-FILTER 90A 300/520V	síťový filtr pro konvertory a výkonovou ele	1
B84143D0120R127	3-LINE EMC FILTER 120A 300/520V	síťový filtr pro konvertory a výkonovou ele	1
B84143D0150R127	3-LINE EMC-FILTER 150A 300/520V	síťový filtr pro konvertory a výkonovou ele	1
B84143D0200R127	3-LINE EMC-FILTER 200A 300/520V	síťový filtr pro konvertory a výkonovou ele	1
B84143G0016R405	3-LINE LCL FILTER 16A 300/520V	síťový filtr pro konvertory a výkonovou ele	1
B84143G0066R405	3-LINE LCL FILTER 66A 300/520V	síťový filtr pro konvertory a výkonovou ele	1
B84143G0200R405	3-LINE LCL FILTER 200A 300/520V	síťový filtr pro konvertory a výkonovou ele	1
B84143G0400S405	3-LINE LCL FILTER 400A 300/520V	síťový filtr pro konvertory a výkonovou ele	1
B84143K0180S081	3-LINE EMC FILTER 180A 440/760V	síťový filtr pro konvertory a výkonovou ele	1
B84143K0250S081	3-LINE EMC FILTER 250A 440/760V	síťový filtr pro konvertory a výkonovou ele	1
B84143K0320S081	3-LINE EMC FILTER 320A 440/760V	síťový filtr pro konvertory a výkonovou ele	1
B84143K0400S081	3-LINE EMC FILTER 400A 440/760V	síťový filtr pro konvertory a výkonovou ele	1
B84143K0600S081	3-LINE EMC FILTER 600A 440/760V	síťový filtr pro konvertory a výkonovou ele	1
B84143K0800S081	3-LEITER EMV-FILTER 800A 440/760V	síťový filtr pro konvertory a výkonovou ele	1
B84143K1000S081	3-LINE EMC FILTER 1000A 440/760V	síťový filtr pro konvertory a výkonovou ele	1
B84143K1250S081	3-LINE EMC FILTER 1250A 440/760V	síťový filtr pro konvertory a výkonovou ele	1
B84143K1600S081	3-LINE EMC FILTER 1600A 440/760V	síťový filtr pro konvertory a výkonovou ele	1
B84143Q0002R229	IP21 Housing for sine-wave output filter	síťový filtr	1
B84143Q0004R229	IP21 Housing for sine-wave output filter	síťový filtr	1
B84143Q0006R229	IP21 Housing for sine-wave output filter	síťový filtr	1
B84143Q0008R229	IP21 Housing for sine-wave output filter	síťový filtr	1
B84143Q0010R229	IP21 Housing for sine-wave output filter	síťový filtr	1
B84143Q0012R229	IP21 Housing for sine-wave output filter	síťový filtr	1
B84143Q0014R229	IP21 Housing for sine-wave output filter	síťový filtr	1
B84143Q0016R229	IP21 Housing for sine-wave output filter	síťový filtr	1
B84143Q0016R405	Cover for LCL filters	Filtry elektrického vedení Cover for LCL filt	1
B84143Q0018R229	IP21 Housing for sine-wave output filter	síťový filtr	1
B84143Q0020R229	IP21 Housing for sine-wave output filter	síťový filtr	1
B84143Q0066R405	Cover for LCL filters	Filtry elektrického vedení Cover for LCL filt	1
B84143V0004R227	Sine-wave output filter, 4A, 520V	síťový filtr	1
B84143V0004R229	Sine-wave output filter, 4A, 520V	síťový filtr	1
B84143V0006R127	3-line EMC sine-wave filter 6A 300/520V	síťový filtr	1
B84143V0006R227	Sine-wave output filter, 6A, 520V	síťový filtr	1
B84143V0006R229	Sine-wave output filter, 6A, 520V	síťový filtr	1
B84143V0006R231	Sine-wave output filter, 6A, 400V	síťový filtr	1
B84143V0007R231	Sine-wave output filter, 7A, 400V	síťový filtr	1
B84143V0010R230	Sine-wave output filter, 10A, 690V	síťový filtr	1

B84143V0011R127	3-line EMC sine-wave filter 11A 300/520V	síťový filtr	1
B84143V0011R227	Sine-wave output filter, 11A, 520V	síťový filtr	1
B84143V0011R229	Sine-wave output filter, 11A, 520V	síťový filtr	1
B84143V0012R231	Sine-wave output filter, 12A, 400V	síťový filtr	1
B84143V0016R127	3-line EMC sine-wave filter 16A 300/520V	síťový filtr	1
B84143V0016R227	Sine-wave output filter, 16A, 520V	síťový filtr	1
B84143V0016R229	Sine-wave output filter, 16A, 520V	síťový filtr	1
B84143V0018R230	Sine-wave output filter, 18A, 690V	síťový filtr	1
B84143V0025R227	Sine-wave output filter, 25A, 520V	síťový filtr	1
B84143V0025R229	Sine-wave output filter, 25A, 520V	síťový filtr	1
B84143V0026R230	Sine-wave output filter, 26A, 690V	síťový filtr	1
B84143V0033R127	3-line EMC sine-wave filter 33A 300/520V	síťový filtr	1
B84143V0033R227	Sine-wave output filter, 33A, 520V	síťový filtr	1
B84143V0033R229	Sine-wave output filter, 33A, 520V	síťový filtr	1
B84143V0038R231	Sine-wave output filter, 38A, 400V	síťový filtr	1
B84143V0040R230	Sine-wave output filter, 40A, 690V	síťový filtr	1
B84143V0043R231	Sine-wave output filter, 43A, 400V	síťový filtr	1
B84143V0045R127	3-line EMC sine-wave filter 45A 300/520V	síťový filtr	1
B84143V0050R227	Sine-wave output filter, 50A, 520V	síťový filtr	1
B84143V0050R229	Sine-wave output filter, 50A, 520V	síťový filtr	1
B84143V0056R230	Sine-wave output filter, 56A, 690V	síťový filtr	1
B84143V0064R231	Sine-wave output filter, 64A, 400V	síťový filtr	1
B84143V0066R127	3-line EMC sine-wave filter 66A 300/520V	síťový filtr	1
B84143V0066R227	Sine-wave output filter, 66A, 520V	síťový filtr	1
B84143V0066R229	Sine-wave output filter, 66A, 520V	síťový filtr	1
B84143V0075R227	Sine-wave output filter, 75A, 520V	síťový filtr	1
B84143V0075R229	Sine-wave output filter, 75A, 520V	síťový filtr	1
B84143V0077R231	Sine-wave output filter, 77A, 400V	síťový filtr	1
B84143V0091R231	Sine-wave output filter, 91A, 400V	síťový filtr	1
B84143V0092R230	Sine-wave output filter, 92A, 690V	síťový filtr	1
B84143V0095R127	3-line EMC sine-wave filter 95A 300/520V	síťový filtr	1
B84143V0095R227	Sine-wave output filter, 95A, 520V	síťový filtr	1
B84143V0095R229	Sine-wave output filter, 95A, 520V	síťový filtr	1
B84143V0130S230	Sine-wave output filter, 130A, 690V	síťový filtr	1
B84143V0132R227	Sine-wave output filter, 132A, 520V	síťový filtr	1
B84143V0145R231	Sine-wave output filter, 145A, 400V	síťový filtr	1
B84143V0162S229	Sine-wave output filter, 162A, 520V	síťový filtr	1
B84143V0180R127	3-line EMC sinewave filter 180A 300/520V	síťový filtr	1
B84143V0180R227	Sine-wave output filter, 180A, 690V	síťový filtr	1
B84143V0207S230	Sine-wave output filter, 207A, 690V	síťový filtr	1
B84143V0209S231	Sine-wave output filter, 209A, 400V	síťový filtr	1
B84143V0230S229	Sine-wave output filter, 230A, 520V	síťový filtr	1
B84143V0249S231	Sine-wave output filter, 249A, 400V	síťový filtr	1
B84143V0250R227	Sine-wave output filter, 250A, 690V	síťový filtr	1
B84143V0320R127	3-line EMC sine-wave filter 320A 600V	síťový filtr	1
B84143V0320R227	Sine-wave output filter, 320A, 690V	síťový filtr	1
B84143V0390S229	Sine-wave output filter, 390A, 520V	síťový filtr	1
B84144A0008R120	4-Line Filter 8A 300/520Vac	síťový filtr	6
B84144A0008R140	4-Line Filter 8A 300/520Vac	síťový filtr	6
B84144A0016R000	4-LINE EMC FILTER 16A 440/250V	síťový filtr	3
B84144A0016R120	4-Line Filter 16A 300/520Vac	síťový filtr	6
B84144A0016R140	4-Line Filter 16A 300/520Vac	síťový filtr	6
B84144A0025R000	4-LINE EMC FILTER 25A 440/250V	síťový filtr	4
B84144A0025R120	4-Line Filter 25A 300/520Vac	síťový filtr	6
B84144A0025R140	4-Line Filter 25A 300/520Vac	síťový filtr	6
B84144A0036R000	4-LINE EMC FILTER 36A 440/250V	síťový filtr	4
B84144A0036R120	4-Line Filter 36A 300/520Vac	síťový filtr	4
B84144A0036R140	4-Line Filter 36A 300/520Vac	síťový filtr	4
B84144A0050R000	4-LINE EMC FILTER 50A 440/250V	síťový filtr	2
B84144A0050R120	4-Line Filter 50A 300/520Vac	síťový filtr	4
B84144A0050R140	4-Line Filter 50A 300/520Vac	síťový filtr	4
B84144A0066R120	4-Line Filter 66A 300/520Vac	síťový filtr	2
B84144A0066R140	4-Line Filter 66A 300/520Vac	síťový filtr	2
B84144A0080R000	4-LINE EMC FILTER 80A 440/250V	síťový filtr	1
B84144A0080R249	4-LINE EMC FILTER 80A 300/520V	síťový filtr	1
B84144A0090R120	4-Line Filter 90A 300/520Vac	síťový filtr	2
B84144A0090R140	4-Line Filter 90A 300/520Vac	síťový filtr	2
B84144A0120R000	4-LINE EMC FILTER 120A 440/250V	síťový filtr	1

B84144A0120R120	4-Line Filter 120A 300/520Vac	síťový filtr	1
B84144A0120R140	4-Line Filter 120A 300/520Vac	síťový filtr	1
B84144A0150R000	4-LINE EMC FILTER 150A 440/250V	síťový filtr	1
B84144A0150R120	4-Line Filter 150A 300/520Vac	síťový filtr	1
B84144A0150R140	4-Line Filter 150A 300/520Vac	síťový filtr	1
B84144A0180R000	4-LINE EMC FILTER 180A 440/250V	síťový filtr	1
B84144A0200R120	4-Line Filter 200A 300/520Vac	síťový filtr	1
B84144A0200R140	4-Line Filter 200A 300/520Vac	síťový filtr	1
B84144B0250S120	4-LINE EMC FILTER 250A 530V	síťový filtr	1
B84144B0250S121	4-LINE EMC FILTER 250A 530V	síťový filtr	1
B84144B0400S120	4-LINE EMC FILTER 400A 530V	síťový filtr	1
B84144B0400S121	4-LINE EMC FILTER 400A 530V	síťový filtr	1
B84144B0600S120	4-LINE EMC FILTER 600A 530V	síťový filtr	1
B84144B0600S121	4-LINE EMC FILTER 600A 530V	síťový filtr	1
B84233A1500R000	3-LINE FILTER 50A, LeaXield	síťový filtr	1
B84243A6010N107	3-LINE EMC FILTER 10A 520/300V	síťový filtr	4
B84243A6020N107	3-LINE EMC FILTER 20A 520/300V	síťový filtr	4
B84243A6035N107	3-LINE EMC FILTER 35A 520/300V	síťový filtr	3
B84243A6050N107	3-LINE EMC FILTER 50A 520/300V	síťový filtr	2
B84243A6065N107	3-LINE EMC FILTER 65A 520/300V	síťový filtr	2
B84243A6080N107	3-LINE EMC FILTER 80A 520/300V	síťový filtr	2
B84243A6083Z000	3-Line EMC filter 83A 530/305V	síťový filtr	1
B84243A6090Z000	3-Line EMC filter 90A 530/305V	síťový filtr	1
B84243A6100N107	3-LINE EMC FILTER 100A 520/300V	síťový filtr	2
B84243A6103Z000	3-Line EMC filter 103A 530/305V	síťový filtr	1
B84243A6120Z000	3-Line EMC filter 120A 530/305V	síťový filtr	1
B84243A6140Z000	3-Line EMC filter 140A 530/305V	síťový filtr	1
B84243A6150Z000	3-Line EMC filter 150A 530/305V	síťový filtr	1
B84243A6180Z000	3-Line EMC filter 180A 530/305V	síťový filtr	1
B84243A6220B000	3-Line EMC filter 220A 530/305V	síťový filtr	1
B84243A6275A000	3-Line EMC filter 275A 530/305V	síťový filtr	1
B84243A6280A000	3-Line EMC filter 280A 530/305V	síťový filtr	3
B84243A8003U000	3-Line EMC filter 3A 305/530V	síťový filtr	1
B84243A8008W000	3-Line EMC filter 8A 305/530V	síťový filtr	1
B84243A8012W000	3-Line EMC filter 12A 305/530V	síťový filtr	1
B84243A8017W000	3-Line EMC filter 17A 305/530V	síťový filtr	1
B84243A8025W000	3-Line EMC filter 25A 305/530V	síťový filtr	1
B84243A8033W000	3-Line EMC filter 33A 530/305V	síťový filtr	1
B84243A8044X000	3-Line EMC filter 44A 305/530V	síťový filtr	1
B84243A8060W000	3-Line EMC filter 60A 305/530V	síťový filtr	1
B84244A8008V121	4-Line Filter 8A 305/530Vac	síťový filtr	1
B84244A8016V121	4-Line Filter 16A 305/530Vac	síťový filtr	1
B84244A8025V121	4-Line Filter 25A 305/530Vac	síťový filtr	1
B84244A8036W121	4-Line Filter 36A 305/530Vac	síťový filtr	1
B84244A8050W121	4-Line Filter 50A 305/530Vac	síťový filtr	1
B84244W6066A121	4-Line Filter 66A 305/530Vac	síťový filtr	1
B84244W6090A121	4-Line Filter 90A 305/530Vac	síťový filtr	1
B84244X6120A121	4-Line Filter 120A 305/530Vac	síťový filtr	1
B84244X6150A121	4-Line Filter 150A 305/530Vac	síťový filtr	1
B84244X6200A121	4-Line Filter 200A 305/530Vac	síťový filtr	1
B84261D0023B011	Filter 2X40A 250V	síťový filtr	1
B84261D0023B111	Filter 2X40A 250V	síťový filtr	1
B84261D1101E001	Filter 4X100A 440/250V low leakage	síťový filtr	1
B84261D1400E001	Filter, low leakage 4x40A	síťový filtr	1
B84263D0022B013	Filter 2x16A low leakage current	síťový filtr	1
B84263D0022B113	FILTER MIT EMP2X16A 250 V	síťový filtr	1
B84263D0022B213	EMP-Filter 2x16A low leakage	síťový filtr	1
B84263D0023B013	Filter 2X40A	síťový filtr	1
B84263D0023B213	EMP-Filter 2x40A low leakage	síťový filtr	1
B84263D1101E003	Filter 4X100A 250/440V low leakage	síťový filtr	1
B84263D1160E003	Filter 4x16A 250/440V low leakage	síťový filtr	1
B84263D1160E203	EMP-Filter 4x16A, 230V	síťový filtr	1
B84263D1400E003	Filter 4x40A	síťový filtr	1
B84263D1400E103	EMP-Filter 4x40A low leakage	síťový filtr	1
B84263D1400E203	EMP-Filter 4x40A low leakage	síťový filtr	1
B84263D1630E003	Filter 4x63A low leakage current	síťový filtr	1
B84299C1101E303	HEMP Filter 4x100A, 250/440Vac, MIL	síťový filtr	1
B84299C1101E313	HEMP Filter 4x100A, 250/440Vac, MIL	síťový filtr	1

B84299C1102E303	HEMP Filter 1000A, 250Vac, MIL	síťový filtr	1
B84299C1102E313	HEMP Filter 1000A, 250Vac, MIL	síťový filtr	1
B84299C1251E303	HEMP Filter 4x250A, 250/440Vac, MIL	síťový filtr	1
B84299C1251E313	HEMP Filter 4x250A, 250/440Vac, MIL	síťový filtr	1
B84299C1501E303	HEMP Filter 2x500A, 250/440Vac, MIL	síťový filtr	1
B84299C1501E313	HEMP Filter 2x500A, 250/440Vac, MIL	síťový filtr	1
B84299C2260E501	Filter 4x26A 277/480V	síťový filtr	1
B84299C2320E303	HEMP Filter 4x32A, 250/440Vac, MIL	síťový filtr	1
B84299C2320E313	HEMP Filter 4x32A, 250/440Vac, MIL	síťový filtr	1
B84299D1101B001	FILTER 2X100A 250V	síťový filtr	1
B84299D1101B003	FILTER 2X100A 250V LANG	síťový filtr	1
B84299D1101B701	Filter 2x100A, 400Vdc, 1000Vdc	síťový filtr	1
B84299D1101B703	Filter 2x100A, 1000Vdc	síťový filtr	1
B84299D1101E001	BASIC FILTER 4X100A 250/440V	síťový filtr	1
B84299D1101E003	FILTER 4X100A 250V LANG	síťový filtr	1
B84299D1101E101	EMP-Filter 4x100A 440/250V 100kA	síťový filtr	1
B84299D1101E103	EMP-Filter 4x100A 440/250V 100kA	síťový filtr	1
B84299D1101E303	HEMP Filter 4x100A, 250/440Vac, MIL	síťový filtr	1
B84299D1101E313	HEMP Filter 4x100A, 250/440Vac, MIL	síťový filtr	1
B84299D1101E701	Filter 4x100 A, 400/690Vac, 1000 Vdc	síťový filtr	1
B84299D1101E703	Filter 4x100A, 1000Vdc	síťový filtr	1
B84299D1102E303	HEMP Filter 1000A, 250Vac, MIL	síťový filtr	1
B84299D1102E313	HEMP Filter 1000A, 250Vac, MIL	síťový filtr	1
B84299D1151B001	Filter 2X150A 250V	síťový filtr	1
B84299D1151B701	Filter 2x150A 400Vac 1000Vdc	síťový filtr	1
B84299D1151B703	Filter 2x150A 1000V dc	síťový filtr	1
B84299D1151E001	Filter 4x150A 440/250V	síťový filtr	1
B84299D1151E003	Filter 4X150A 250/440V	síťový filtr	1
B84299D1151E103	EMP-Filter 4x150A 440/250V	síťový filtr	1
B84299D1151E701	Filter 4x150A 400/690Vac 1000Vdc	síťový filtr	1
B84299D1151E703	Filter 4X150A 1000V dc	síťový filtr	1
B84299D1251B703	Filter 2x250A 400Vac, 1000Vdc	síťový filtr	1
B84299D1251E001	Filter 4X250A 440/250V	síťový filtr	1
B84299D1251E003	Filter 4x250A 400/250V	síťový filtr	1
B84299D1251E103	EMP-Filter 4x250A, 440/250Vac, 100kA	síťový filtr	1
B84299D1251E203	EMP-Filter 4x250A, 440/250Vac, 40kA	síťový filtr	1
B84299D1251E303	HEMP Filter 4x250A, 250/440Vac, MIL	síťový filtr	1
B84299D1251E313	HEMP Filter 4x250A, 250/440Vac, MIL	síťový filtr	1
B84299D1251E701	Filter 4x250A 400/690Vac, 1000Vdc	síťový filtr	1
B84299D1251E703	Filter 4x250A 400/690V AC, 1000V DC	síťový filtr	1
B84299D1501E303	HEMP Filter 2x500A, 250/440Vac, MIL	síťový filtr	1
B84299D1501E313	HEMP Filter 2x500A, 250/440Vac, MIL	síťový filtr	1
B84299D1630B001	Filter 2X63A 250V	síťový filtr	1
B84299D1630B003	Filter 2x63A 250/440V	síťový filtr	1
B84299D1630B103	EMP-Filter 2x63A, 250Vac, 100kA	síťový filtr	1
B84299D1630B701	Filter 2x63A, 1000Vdc	síťový filtr	1
B84299D1630B703	Filter 2x63A, 1000Vdc	síťový filtr	1
B84299D1630E001	Filter 4x63A 250/440V	síťový filtr	1
B84299D1630E003	Filter 4x63A 250/440V	síťový filtr	1
B84299D1630E101	EMP-Filter 4x63A 440/250V 100kA	síťový filtr	1
B84299D1630E103	EMP-Filter 4x63A 440/250V 100kA	síťový filtr	1
B84299D1630E201	EMP-Filter 4X63A 440/250V	síťový filtr	1
B84299D1630E203	EMP-Filter 4x63A, 440/250Vac, 40kA	síťový filtr	1
B84299D1630E701	Filter 4 X 63 A, 400/690 Vac, 1000 Vdc	síťový filtr	1
B84299D1900B001	FILTER 2X90A 250V	síťový filtr	1
B84299D1900B003	Filter 2X90A 250V	síťový filtr	1
B84299D1900E501	Filter for powerlines 4x90A 277/480V	síťový filtr	1
B84299D1900E503	FILTER 4X90A 480/277V LANG	síťový filtr	1
B84299D2060B003	Filter 2x6A 250V	síťový filtr	1
B84299D2060E003	Filter 4x6A 250/440V	síťový filtr	1
B84299D2060E203	EMP-Filter 4x6A 440/250V	síťový filtr	1
B84299D2160B001	Filter 2X16A 250V	síťový filtr	1
B84299D2160B003	Filter 2X16A 250V	síťový filtr	1
B84299D2160B101	EMP-Filter 2x16A 250V	síťový filtr	1
B84299D2160B103	EMP-Filter 2x16A 250V	síťový filtr	1
B84299D2160B201	EMP-Filter 2x16A, 250Vac, 40kA	síťový filtr	1
B84299D2160B203	EMP-Filter 2x16A, 250Vac, 40kA	síťový filtr	1
B84299D2160B703	Filter 2x16A, 1000Vdc	síťový filtr	1

B84299D2160E001	Filter 4X16A 440/250V	síťový filtr	1
B84299D2160E003	Filter 4X16A 250/440V	síťový filtr	1
B84299D2160E103	EMP-Filter 4x16A 440/250V	síťový filtr	1
B84299D2160E201	EMP-Filter 4X16A 440/250V	síťový filtr	1
B84299D2160E203	EMP-Filter 4X16A 440/250V	síťový filtr	1
B84299D2251E003	Filter 4x250A 400/250V 14kHz/100dB	síťový filtr	1
B84299D2260B001	Filter 2x26A 250V	síťový filtr	1
B84299D2260B003	Filter 2x26A 250V	síťový filtr	1
B84299D2260E501	Filter 4X26A 480/277V	síťový filtr	1
B84299D2260E503	Filter 4X26A 480/277V	síťový filtr	1
B84299D2320B001	Filter 2x32A 250V	síťový filtr	1
B84299D2320B003	Filter 2x32A 250V	síťový filtr	1
B84299D2320B101	EMP-Filter 2x32A, 250Vac, 100kA	síťový filtr	1
B84299D2320B103	EMP-Filter 2x32A, 250Vac, 100kA	síťový filtr	1
B84299D2320B203	EMP-Filter 2x32A, 250Vac, 40kA	síťový filtr	1
B84299D2320B701	Filter 2x32A, 1000Vdc	síťový filtr	1
B84299D2320B703	Filter 2x32A, 1000Vdc	síťový filtr	1
B84299D2320E001	Filter 4x32A 440/250V	síťový filtr	1
B84299D2320E003	Filter 4x32A 250/440V	síťový filtr	1
B84299D2320E103	EMP-Filter 4x32A, 440/250Vac, 100kA	síťový filtr	1
B84299D2320E203	EMP-Filter 4x32A, 440/250Vac, 40kA	síťový filtr	1
B84299D2320E303	HEMP Filter 4x32A, 250/440Vac, MIL	síťový filtr	1
B84299D2320E313	HEMP Filter 4x32A, 250/440Vac, MIL	síťový filtr	1
B84299D2480B001	Filter for powerlines 2x48A 250V	síťový filtr	1
B84299D2480B003	Filter for powerlines 2x48A 250V	síťový filtr	1
B84299D2480E501	Filter for powerlines 4x48A 277/480V	síťový filtr	1
B84299D3151E003	Filter 4x150A 250/440V 14kHz/100dB	síťový filtr	1
B84299D3251E003	Filter 4x250A 440/250V 14kHz/100dB	síťový filtr	1
B84299D3251E303	Filter 4x250A 250/440V 14kHz/100dB HEMP	síťový filtr	1
B84299G0103A052	FILTER 1A 250V	síťový filtr	1
B84312C0020B003	Comm.-line filter 2x0,1A 100V	síťový filtr	1
B84312C0020H003	Comm.-line filter 20x0,1A 100V	síťový filtr	1
B84312C0020H103	EMP-Comm.-line filter 20x0,1A 100V	síťový filtr	1
B84312C0030B003	Control-line filter 2x1A 100V	síťový filtr	1
B84312C0030B103	EMP-Control-line filter 2x1A 100V	síťový filtr	1
B84312C0030H003	Control-line filter 20x1A 100V	síťový filtr	1
B84312C0030H103	EMP-Control-line filter 20x1A 100V	síťový filtr	1
B84312C0030J303	HEMP-Control-line filter 10x1A 100V	síťový filtr	1
B84312C0030S911	Control-line filter 15x1A 100V	síťový filtr	1
B84312C0040B001	Comm.-line filter 2x0,1A 100V	síťový filtr	1
B84312C0040B101	EMP-Comm.-line filter 2x0,1A 100V	síťový filtr	1
B84312C0040H001	Comm.-line filter 20x0,1A 100V	síťový filtr	1
B84312C0040H101	EMP-Comm.-line filter 20x0,1A 100V	síťový filtr	1
B84312C0050B001	Communication filter 2x0,1A 100V	síťový filtr	1
B84312C0050B021	Control-line filter 2x2A 100V	síťový filtr	1
B84312C0050B101	EMP-Comm.-line filter 2x0,1A 100V	síťový filtr	1
B84312C0050B121	EMP-Control-line filter 2x2A 100V	síťový filtr	1
B84312C0050H001	Comm.-line filter 20x0,1A 100V	síťový filtr	1
B84312C0050H021	Control-line filter 20x2 A 100V	síťový filtr	1
B84312C0050H101	EMP-Comm.-line filter 20x0,1A 100V	síťový filtr	1
B84312C0050H121	EMP-Control-line filter 20x2A 100V	síťový filtr	1
B84312C0060B001	Comm.-line filter 2x0,1A 100V	síťový filtr	1
B84312C0060B101	EMP-Comm.-line filter 2x0,1A 100V	síťový filtr	1
B84312C0060H001	Comm.-line filter 20x0,1A 100V	síťový filtr	1
B84312C0060H101	EMP-Comm.-line filter 20x0,1A 100V	síťový filtr	1
B84312C0090B004	Comm.-line filter 2x0,1A 100V	síťový filtr	1
B84312C0090B104	EMP-Comm.-line filter 2x0,1A 100V	síťový filtr	1
B84312C0090H004	Comm.-line filter 20x0,1A 100V	síťový filtr	1
B84312C0090H104	EMP-Comm.-line filter 20x0,1A 100V	síťový filtr	1
B84312C0090J303	EMP-Comm.-line filter 8x0,1A 100V	síťový filtr	1
B84312C0100B003	Control-line filter 2x1A 100V	síťový filtr	1
B84312C0100B103	EMP-Control-line filter 2x1A 100V	síťový filtr	1
B84312C0100H003	Control-line filter 20x1A 100V	síťový filtr	1
B84312C0100H103	EMP-Control-line filter 20x1A 100V	síťový filtr	1
B84312C0110E001	TEL. LINE FILTER 4X0,1 40GHZ	síťový filtr	1
B84312C0112B001	ISDN Comm. line Filter 2X0,1A 42/80V	síťový filtr	1
B84312C0112B101	ISDN EMP-comm Filter 2X0,1A 42/80V	síťový filtr	1
B84312C0112E001	TEL. LINE FILTER 4X0,1A 42/80V	síťový filtr	1

B84312C0114B001	Comm-line filter 2x0,1A 42V/80V	síťový filtr	1
B84312C0118A101	Comm.-filter 500 kHz, EMP-Protected	síťový filtr	5
B84312C0140B001	Communication filter 2x0.3A 100V	síťový filtr	1
B84312C0140H001	Control-line filter 20X0,3A 100V	síťový filtr	1
B84312F0020B003	Comm.-line filter 2x0,1A 100V	síťový filtr	1
B84312F0020B103	EMP-Comm.-line filter 2x0,1A 100V	síťový filtr	1
B84312F0030B003	Control-line filter 2x1A 100V	síťový filtr	1
B84312F0030B103	EMP-Control-line filter 2x1A 100V	síťový filtr	1
B84312F0040B001	Comm.-line filter 2x0,1A 100V	síťový filtr	1
B84312F0040B101	EMP-Comm.-line filter 2x0,1A 100V	síťový filtr	1
B84312F0050B001	Comm.-line filter 2x0,1A 100V	síťový filtr	1
B84312F0050B021	Control-line filter 2x2A 100V	síťový filtr	1
B84312F0050B023	Control-line filter 2x2A 100V ac/dc	síťový filtr	1
B84312F0050B031	Control-line filter 2x3A 100V	síťový filtr	1
B84312F0050B101	EMP-Comm.-line filter 2x0,1A 100V	síťový filtr	1
B84312F0050B121	EMP-Control-line filter 2x2A 100V	síťový filtr	1
B84312F0060B001	Comm.-line filter 2x0,1A 100V	síťový filtr	1
B84312F0060B101	EMP-Comm.-line filter 2x0,1A 100V	síťový filtr	1
B84312F0090B004	Comm.-line filter 2x0,1A 100V	síťový filtr	1
B84312F0090B104	EMP-Comm.-line filter 2x0,1A 100V	síťový filtr	1
B84312F0100B103	EMP-Control-line filter 2x1A 100V	síťový filtr	1
B84320Z0010E047	EMP-protection filter 0,1A 10V	síťový filtr	1
B84742A0006R725	2 Line filter 250V/AC 6A	Filtry elektrického vedení 2 Line filter	30
B84742A0010R725	2 Line filter 250V/AC 10A	Filtry elektrického vedení 2 Line filter	30
B84742A0016R725	2 Line filter 250V/AC 16A	Filtry elektrického vedení 2 Line filter	30
B84742A0020R725	2 Line filter 250V/AC 20A	Filtry elektrického vedení 2 Line filter	30
B84742A0025R190	2-LINE EMC FILTER 25A 1000VDC	síťový filtr	4
B84742A0030R725	2 Line filter 250V/AC 30A	Filtry elektrického vedení 2 Line filter	30
B84742A0036R190	2 Line filter 1000VDC 36A	Filtry elektrického vedení 2 Line filter	4
B84742A0055R190	2 Line filter 1000VDC 55A	Filtry elektrického vedení 2 Line filter	4
B84742A0075R190	2 Line filter 1000VDC 75A	Filtry elektrického vedení 2 Line filter	4
B84742A0100R190	2-line filter 100A 1000Vdc	Filtry elektrického vedení 2 Line filter	3
B84742A0130R190	2-line filter 130A 1000Vdc	Filtry elektrického vedení 2 Line filter	2
B84771A0001A000	IEC inlet filter 1A 250V	síťový filtr	60
B84771A0001L000	IEC Litz wire inlet Filter 1A 250V	síťový filtr	60
B84771A0003A000	IEC inlet filter 3A 250V	síťový filtr	60
B84771A0003L000	IEC Litz wire inlet Filter 3A 250V	síťový filtr	60
B84771A0006A000	IEC inlet filter 6A 250V	síťový filtr	60
B84771A0006L000	IEC Litz wire inlet Filter 6A 250V	síťový filtr	60
B84771A0008A000	IEC inlet filter 8A 250V	síťový filtr	60
B84771A0008L000	IEC Litz wire inlet Filter 8A 250V	síťový filtr	60
B84771A0010A000	IEC inlet filter 10A 250V	síťový filtr	60
B84771A0010L000	IEC Litz wire inlet Filter 10A 250V	síťový filtr	60
B84771A0012A000	IEC inlet filter 12A 250V	síťový filtr	60
B84771A0012L000	IEC Litz wire inlet Filter 12A 250V	síťový filtr	60
B84771A0015A000	IEC inlet filter 15A 250V	síťový filtr	60
B84771A0015L000	IEC Litz wire inlet Filter 15A 250V	síťový filtr	60
B84771A0016A000	IEC inlet filter 16A 250V	síťový filtr	30
B84771A0020A000	IEC inlet filter 20A 250V	síťový filtr	30
B84771A3001A000	IEC inlet Filter 1A 250V	síťový filtr	60
B84771A3003A000	IEC inlet Filter 3A 250V	síťový filtr	60
B84771A3006A000	IEC inlet Filter 6A 250V	síťový filtr	60
B84771A3008A000	IEC inlet Filter 8A 250V	síťový filtr	60
B84771A3010A000	IEC inlet Filter 10A 250V	síťový filtr	60
B84771A3012A000	IEC inlet Filter 12A 250V	síťový filtr	60
B84771A3015A000	IEC inlet Filter 15A 250V	síťový filtr	60
B84771C0001A000	IEC inlet filter 1A 250V	síťový filtr	60
B84771C0003A000	IEC inlet filter 3A 250V	síťový filtr	60
B84771C0006A000	IEC inlet filter 6A 250V	síťový filtr	60
B84771C0008A000	IEC inlet filter 8A 250V	síťový filtr	60
B84771C0010A000	IEC inlet filter 10A 250V	síťový filtr	60
B84771C0012A000	IEC inlet filter 12A 250V	síťový filtr	60
B84771C0015A000	IEC inlet filter 15A 250V	síťový filtr	60
B84771M0001A000	IEC inlet filter 1A 250V	síťový filtr	60
B84771M0001L000	IEC Litz wire inlet Filter 1A 250V	síťový filtr	60
B84771M0003A000	IEC inlet filter 3A 250V	síťový filtr	60
B84771M0003L000	IEC Litz wire inlet Filter 3A 250V	síťový filtr	60
B84771M0006A000	IEC inlet filter 6A 250V	síťový filtr	60

B84771M0006L000	IEC Litz wire inlet Filter 6A 250V	síťový filtr	60
B84771M0008A000	IEC inlet filter 8A 250V	síťový filtr	60
B84771M0008L000	IEC Litz wire inlet Filter 8A 250V	síťový filtr	60
B84771M0010A000	IEC inlet filter 10A 250V	síťový filtr	60
B84771M0010L000	IEC Litz wire inlet Filter 10A 250V	síťový filtr	60
B84771M0012A000	IEC inlet filter 12A 250V	síťový filtr	60
B84771M0012L000	IEC Litz wire inlet Filter 12A 250V	síťový filtr	60
B84771M0015A000	IEC inlet filter 15A 250V	síťový filtr	60
B84771M0015L000	IEC Litz wire inlet Filter 15A 250V	síťový filtr	60
B84771M0016A000	IEC inlet filter 16A 250V	síťový filtr	30
B84771M0020A000	IEC inlet filter 20A 250V	síťový filtr	30
B84771M3001A000	IEC inlet Filter 1A 250V	síťový filtr	60
B84771M3003A000	IEC inlet Filter 3A 250V	síťový filtr	60
B84771M3006A000	IEC inlet Filter 6A 250V	síťový filtr	60
B84771M3008A000	IEC inlet Filter 8A 250V	síťový filtr	60
B84771M3010A000	IEC inlet Filter 10A 250V	síťový filtr	60
B84771M3012A000	IEC inlet Filter 12A 250V	síťový filtr	60
B84771M3015A000	IEC inlet Filter 15A 250V	síťový filtr	60
B84773A0001A000	IEC inlet filter with fuse 1A 250V	síťový filtr	40
B84773A0002A000	IEC inlet filter with fuse 2A 250V	síťový filtr	40
B84773A0004A000	IEC inlet filter with fuse 4A 250V	síťový filtr	40
B84773A0006A000	IEC inlet filter with fuse 6A 250V	síťový filtr	40
B84773A0010A000	IEC inlet filter with fuse 10A 250V	síťový filtr	40
B84773M0001A000	IEC inlet filter with fuse 1A 250V	síťový filtr	40
B84773M0002A000	IEC inlet filter with fuse 2A 250V	síťový filtr	40
B84773M0004A000	IEC inlet filter with fuse 4A 250V	síťový filtr	40
B84773M0006A000	IEC inlet filter with fuse 6A 250V	síťový filtr	40
B84773M0010A000	IEC inlet filter with fuse 10A 250V	síťový filtr	40
B84776A0001A000	IEC inlet filter with fuse 1A 250V	síťový filtr	24
B84776A0002A000	IEC inlet filter with fuse 2A 250V	síťový filtr	24
B84776A0004A000	IEC inlet filter with fuse 4A 250V	síťový filtr	24
B84776A0006A000	IEC inlet filter with fuse 6A 250V	síťový filtr	24
B84776A0010A000	IEC inlet filter with fuse 10A 250V	síťový filtr	24
B84776M0001A000	IEC inlet filter with fuse 1A 250V	síťový filtr	24
B84776M0002A000	IEC inlet filter with fuse 2A 250V	síťový filtr	24
B84776M0004A000	IEC inlet filter with fuse 4A 250V	síťový filtr	24
B84776M0006A000	IEC inlet filter with fuse 6A 250V	síťový filtr	24
B84776M0010A000	IEC inlet filter with fuse 10A 250V	síťový filtr	24
B85321A2105A101	FEEDTHROUGH FILTER 2x0,5 μ F 250V 100A	propojovací filtr	6
B85321A2105A201	FEEDTHROUGH FILTER 2x0,5 μ F 250V 200A	propojovací filtr	6
B85321A2105A250	FEEDTHROUGH FILTER 2x0,5 μ F 250V 25A	propojovací filtr	10
B85321A2105A301	FEEDTHROUGH FILTER 2x0,5 μ F 250V 300A	propojovací filtr	2
B85321A2105A401	FEEDTHROUGH FILTER 2x0,5 μ F 250V 400A	propojovací filtr	2
B85321A2105A501	FEEDTHROUGH FILTER 2x0,5 μ F 250V 500A	propojovací filtr	2
B85321A2105A630	FEEDTHROUGH FILTER 2x0,5 μ F 250V 63A	propojovací filtr	6
B85321A2105A750	FEEDTHROUGH FILTER 2x0,5 μ F 250V 75A	propojovací filtr	10
B85321A2204A250	FEEDTHROUGH FILTER 2x0,1 μ F 250V 25A	propojovací filtr	10
B85321A2204A750	FEEDTHROUGH FILTER 2x0,1 μ F 250V 75A	propojovací filtr	10
B85321A2205A101	FEEDTHROUGH FILTER 2x1 μ F 250V 100A	propojovací filtr	6
B85321A2205A201	FEEDTHROUGH FILTER 2x1 μ F 250V 200A	propojovací filtr	6
B85321A2205A250	FEEDTHROUGH FILTER 2x1 μ F 250V 25A	propojovací filtr	10
B85321A2205A301	FEEDTHROUGH FILTER 2x1 μ F 250V 300A	propojovací filtr	6
B85321A2205A401	FEEDTHROUGH FILTER 2x1 μ F 250V 400A	propojovací filtr	6
B85321A2205A501	FEEDTHROUGH FILTER 2x1 μ F 250V 500A	propojovací filtr	2
B85321A2205A630	FEEDTHROUGH FILTER 2x1 μ F 250V 63A	propojovací filtr	6
B85321A2205A750	FEEDTHROUGH FILTER 2x1 μ F 250V 75A	propojovací filtr	10
B85321A2405A101	FEEDTHROUGH FILTER 2x2 μ F 250V 100A	propojovací filtr	6
B85321A2405A201	FEEDTHROUGH FILTER 2x2 μ F 250V 200A	propojovací filtr	6
B85321A2405A301	FEEDTHROUGH FILTER 2x2 μ F 250V 300A	propojovací filtr	2
B85321A2405A401	FEEDTHROUGH FILTER 2x2 μ F 250V 400A	propojovací filtr	2
B85321A2405A501	FEEDTHROUGH FILTER 2x2 μ F 250V 500A	propojovací filtr	2
B85321A2405A630	FEEDTHROUGH FILTER 2x2 μ F 250V 63A	propojovací filtr	6
B85321A2502W160	FEEDTHROUGH FILTER 2x0,0025 μ F 250V 16A	propojovací filtr	10
B85321A2502X160	FEEDTHROUGH FILTER 2x0,0025 μ F 250V 16A	propojovací filtr	10
B85321A2502Y160	FEEDTHROUGH FILTER 2x0,0025 μ F 250V 16A	propojovací filtr	10
B85321A2502Z160	FEEDTHROUGH FILTER 2x0,0025 μ F 250V 16A	propojovací filtr	10
B85321A2945A101	FEEDTHROUGH FILTER 2x4,7 μ F 250V 100A	propojovací filtr	6
B85321A2945A201	FEEDTHROUGH FILTER 2x4,7 μ F 250V 200A	propojovací filtr	6

B85321A2945A301	FEEDTHROUGH FILTER 2x4,7 μ F 250V 300A	propojovací filtr	2
B85321A2945A401	FEEDTHROUGH FILTER 2x4,7 μ F 250V 400A	propojovací filtr	2
B85321A2945A501	FEEDTHROUGH FILTER 2x4,7 μ F 250V 500A	propojovací filtr	2
B85321A2945A630	FEEDTHROUGH FILTER 2x4,7 μ F 250V 63A	propojovací filtr	6
B86301U0008R000	dU/dt reactor 8A; 730uH	filtr elektrického vedení	1
B86301U0012R000	dU/dt reactor 12A; 345uH	filtr elektrického vedení	1
B86301U0024R000	dU/dt reactor 24A; 250uH	filtr elektrického vedení	1
B86301U0045R000	dU/dt reactor 45A; 130uH	filtr elektrického vedení	1
B86301U0112R000	dU/dt reactor 112A; 50uH	filtr elektrického vedení	1
B86301U0180S000	dU/dt reactor 180 A; 32 uH	filtr elektrického vedení	1
B86301U0250S000	dU/dt reactor 250 A; 22 uH	filtr elektrického vedení	1
B86301U0320S000	dU/dt reactor 320 A; 18 uH	filtr elektrického vedení	1
B86301U0360S000	dU/dt reactor 360 A; 15 uH	filtr elektrického vedení	1
B86301U0400S000	dU/dt reactor 400 A; 13 uH	filtr elektrického vedení	1
B86301U0500S000	dU/dt reactor 500 A; 11 uH	filtr elektrického vedení	1
B86301U0720S000	dU/dt reactor 720 A; 8 uH	filtr elektrického vedení	1
B86301U0950S000	dU/dt reactor 950 A; 6 uH	filtr elektrického vedení	1
B86305L0004R000	Line reactor 4A, 10mH	filtr elektrického vedení	1
B86305L0007R000	3 Phase Line Reactor 7A, 4.2mH	filtr elektrického vedení	1
B86305L0010R000	Line reactor 10A, 4mH	filtr elektrického vedení	1
B86305L0011R000	3 Phase Line Reactor 11A, 2.6mH	filtr elektrického vedení	1
B86305L0016R000	Line reactor 16A, 2mH	filtr elektrického vedení	1
B86305L0021R000	3 Phase Line Reactor 21A, 1.4mH	filtr elektrického vedení	1
B86305L0030R000	Line reactor 30A, 1mH	filtr elektrického vedení	1
B86305L0035R000	3 Phase Line Reactor 35A, 0.84mH	filtr elektrického vedení	1
B86305L0046R000	3 Phase Line Reactor 46A, 0.64mH	filtr elektrického vedení	1
B86305L0050R000	Line reactor 50A, 0.6mH	filtr elektrického vedení	1
B86305L0060R000	Line reactor 60A, 0,5mH	filtr elektrického vedení	1
B86305L0075S000	Line reactor 75A, 0.4mH	filtr elektrického vedení	1
B86305L0100S000	Line choke 100A, 0,3mH	filtr elektrického vedení	1
B86305L0156S000	Line reactor 156A, 0.2mH	filtr elektrického vedení	1
B86305L0230S000	Line reactor 230A, 0,3mH	filtr elektrického vedení	1
B86305L0390S000	Line reactor 390A, 75 μ H	filtr elektrického vedení	1
B86305L0600S000	Line reactor 600A, 50 μ H	filtr elektrického vedení	1
B86305L0800S000	Line reactor 800A, 38 μ H	filtr elektrického vedení	1
B86305L0900S000	Line reactor 900A, 34 μ H	filtr elektrického vedení	1
B86306A0014R000	Line reactor 14A, 2,27mH	filtr elektrického vedení	1
B86306A0022R000	Line reactor 22A, 1,13mH	filtr elektrického vedení	1
B86306A0029R000	Line reactor 29A, 1,13mH	filtr elektrického vedení	1
B86306A0042R000	Line reactor 42A, 0,77mH	filtr elektrického vedení	1
B86306A0060S000	Line choke 60A, 0,46mH	filtr elektrického vedení	1
B86306A0074S000	Line choke 74A, 0,46mH	filtr elektrického vedení	1
B86306A0110S000	Line choke 110A, 0,31mH	filtr elektrického vedení	1
B86306A0143S000	Line choke 143A, 0,34mH	filtr elektrického vedení	1
B86306A0209S000	Line choke 209A, 0,23mH	filtr elektrického vedení	1
B86306A0304S000	Line choke 304A, 0,16mH	filtr elektrického vedení	1
B86306A0418S000	Line choke 418A, 0,12mH	filtr elektrického vedení	1
B86310A0008R000	Booster reactor 8 A; 9,19 mH	filtr elektrického vedení	1
B86310A0016R000	Booster reactor 16 A; 4,59 mH	filtr elektrického vedení	1
B86310A0030R000	Booster reactor 30 A; 2,45 mH	filtr elektrického vedení	1
B86310A0043R000	Booster reactor 43 A; 1,71 mH	filtr elektrického vedení	1
B86310A0058R000	Booster reactor 58 A; 1,27 mH	filtr elektrického vedení	1
B86310A0086R000	Booster reactor 86 A; 0,85 mH	filtr elektrického vedení	1
B86310A0145R000	Booster reactor 145 A; 0,51 mH	filtr elektrického vedení	1
B86310A0210S000	AFE reactor 210 A; 0,35 mH	filtr elektrického vedení	1
B86310A0300S000	AFE reactor 300 A; 0,25 mH	filtr elektrického vedení	1
B86310A0410S000	AFE reactor 410 A; 0,18 mH	filtr elektrického vedení	1
B86310A0570S000	AFE reactor 570 A; 0,131 mH	filtr elektrického vedení	1
B88069X0180S102	EC 75X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X0180T502	EC 75XG	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X0190S102	EM 90X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X0190T502	EM 90XG	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X0200S102	EM 400X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X0380S102	EM300X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X0380T502	EM300X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X0440S102	EM 2500X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X0540C103	EC 90XN	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X0590S102	EM 350X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000

B88069X0660S102	EC 230X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X0680T502	CAS02X-068	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X0720S102	EC 90X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X0780S102	EC 600X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X0790T502	EC 600XG	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X0800S102	EM 300X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X0800T502	EM 300X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X0810S102	EC 350X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X0820T502	EM 400XG	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X0830C103	EC 230XN	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X0850T502	EC 230XG	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X0880S102	EC 150X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X0900S102	EM 230X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X0900T502	EM230X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X0920T502	EC 350XG	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X0940B103	EC 350XN	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X0940C103	EC350XN	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X0980T502	EM 350XG	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X1003T302	LN8A-A1400DC-5	bleskojistka plynová výbojka - GDT	300
B88069X1023T253	S30-A75X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	2500
B88069X1123B501	LN8-A1400DC-5	bleskojistka plynová výbojka - GDT	50
B88069X1143T123	EZ0-A75XSMD2	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1200
B88069X1173S102	EM1200X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X1173T502	EM1200X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X1193T603	S20-A470X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	6000
B88069X1203A103	EM3600X6ST7	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X1203A802	EM3600X6ST7	bleskojistka plynová výbojka - GDT	800
B88069X1293B502	T80-C500X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X1323S102	EF1100XS	2-electrode plynová výbojka	500
B88069X1323T502	EF1100XS	2-electrode plynová výbojka	500
B88069X1370T352	A81-C90XSMD	bleskojistka plynová výbojka - GDT	700
B88069X1380S102	A81-C90X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X1380T502	A81-C90X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X1410C103	A80-C90X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X1410T602	A80-C90X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	600
B88069X1420C102	A83-A230X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X1450C102	A83-C90X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X1453T902	ES420XSMD5	bleskojistka plynová výbojka - GDT	900
B88069X1470B502	T33-A350X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X1483B251	V87-A150XSPD	bleskojistka plynová výbojka - GDT	25
B88069X1490S102	A81-A500X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X1490T502	A81-A500XG	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X1493S102	EM3600XS	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X1493T502	EM3600XS	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X1500S102	A81-A250X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X1500T502	A81-A250X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X1513N603	S20-A500X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	6000
B88069X1513T603	S20-A500X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	6000
B88069X1520T352	A81-A250XSMD	bleskojistka plynová výbojka - GDT	700
B88069X1543S102	A81-H08X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X1543T502	A81-H08X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X1563T603	S20-C500X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	6000
B88069X1590C253	M50-C90X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	2500
B88069X1620T602	A80-A230XSMD	bleskojistka plynová výbojka - GDT	600
B88069X1623S102	A81-A700XP2	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X1623T502	A81-A700XP2	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X1630T602	A80-C90XSMD	bleskojistka plynová výbojka - GDT	600
B88069X1640T902	M50-C90XSMD	bleskojistka plynová výbojka - GDT	900
B88069X1683S102	EHV62-H36	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X1683T502	EHV62-H36	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X1693B252	EHV62-H36B2	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X1693B502	EHV62-H36B2	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X1713B502	T97A-A90X1F1	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X1743B502	T97A-A230X1F1	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X1763B502	T97A-A420X1F1	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X1780S102	EM 300XS	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X1793S102	EHV62-H45	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X1793T502	EHV62-H45	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000

B88069X1813B352	A81-A500XB4	bleskojistka plynová výbojka - GDT	700
B88069X1823T902	T90-A150XSMD	bleskojistka plynová výbojka - GDT	900
B88069X1833T203	TG30-A420XSMD	bleskojistka plynová výbojka - GDT	2000
B88069X1873T253	S30-A500XS	bleskojistka plynová výbojka - GDT	2500
B88069X1883T302	LN8A-A450DC-2	bleskojistka plynová výbojka - GDT	300
B88069X1893S102	EHV62-H25	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X1893T502	EHV62-H25	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X1903T203	TG30-C420XSMD	bleskojistka plynová výbojka - GDT	2000
B88069X1913T902	S50-A90X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	900
B88069X1923T902	S50-A230X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	900
B88069X1973T902	T90-A75XSMD	bleskojistka plynová výbojka - GDT	900
B88069X1983B102	LN8-A450DC-2	bleskojistka plynová výbojka - GDT	100
B88069X1993B501	LN8-A1200DC-4	bleskojistka plynová výbojka - GDT	50
B88069X2010S102	L71-A470X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X2010T502	L71-A470X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X2023B252	EHV63-H25B2	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X2030S102	L71-A270X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X2033A802	EHV63-H25T7	bleskojistka plynová výbojka - GDT	800
B88069X2040S102	L71-A800X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X2053B252	EHV63-H30B7	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X2063A802	EHV63-H30T7	bleskojistka plynová výbojka - GDT	800
B88069X2083B252	EHV63-H36B7	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X2090S102	A71-H12X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	300
B88069X2093A802	EHV63-H36T7	bleskojistka plynová výbojka - GDT	800
B88069X2103S102	EHV62-H40	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X2103T502	EHV62-H40	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X2113B352	EF800XB3	bleskojistka plynová výbojka - GDT	350
B88069X2133B502	T83-C500X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X2140S102	A71-H08X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	300
B88069X2140T502	A71-H08X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X2163C103	EF1500XN	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X2180S102	A71-H14X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	300
B88069X2190S102	A71-H25X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	300
B88069X2190T502	A71-H25X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X2200S102	A71-H35X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	300
B88069X2200T502	A71-H35X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X2203K203	G31-A300X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	2000
B88069X2213B252	EHV62-H36B1	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X2230C102	A80-A350X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X2230C103	A80-A350X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X2233K203	G31-A500X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	2000
B88069X2240C103	A80-A230X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X2243T203	G30-A500XSMD	bleskojistka plynová výbojka - GDT	2000
B88069X2250S102	A81-A230X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X2250T502	A81-A230X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X2253T253	S25-A90X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	2500
B88069X2261B252	T31-A90X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X2263T253	S25-A200X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	2500
B88069X2271B502	T33-A90X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X2301C103	A80-A150X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X2311S102	EM 3600X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X2311T502	EM3600X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X2331T902	T90-A90XSMD	bleskojistka plynová výbojka - GDT	900
B88069X2370T502	A81-A350XG	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X2373B152	V14-H14XPD	bleskojistka plynová výbojka - GDT	150
B88069X2380S102	A81-A350X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X2380T502	A81-A350X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X2391B502	T80-A90XF	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X2453B251	V87A-A300XSPD	bleskojistka plynová výbojka - GDT	25
B88069X2470B103	EC 470XN	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X2500S102	EM 2500XS	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X2500T502	EM 2500XS	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X2523C103	A80-A900XPD	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X2543T253	S30-A200X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	2500
B88069X2553S102	EHV63-H30	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X2553T502	EHV63-H30	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X2563S102	EHV63-H40	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X2563T502	EHV63-H40	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000

B88069X2573T502	EHV63-H45	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X2590S102	A71-H45X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	300
B88069X2590T502	A71-H45X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X2593T502	EM600X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X2610S102	A71-H16X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	300
B88069X2620S102	A71-H55X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	300
B88069X2620T502	A71-H55X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X2623B201	D2A-A800XPD	bleskojistka plynová výbojka - GDT	20
B88069X2630T502	A71-H16XG	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X2631C253	M50-A600X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	2500
B88069X2633B252	EHV63-H40B2	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X2641S102	EF 800X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X2641T502	EF 800X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X2643B252	EHV63-H45B2	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X2650B502	EM 300XC	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X2670T902	T90-A420XSMD	bleskojistka plynová výbojka - GDT	900
B88069X2673T253	S30-A600XS	bleskojistka plynová výbojka - GDT	2500
B88069X2701S102	A71-H15X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	300
B88069X2701T502	A71-H15X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X2710B502	T83-A260X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X2713T203	TQ30F-C420	bleskojistka plynová výbojka - GDT	2000
B88069X2733S102	EHV63-H25	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X2733T502	EHV63-H25	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X2753B502	A80-A700XP2TP	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X2780S102	EM 500X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X2783B252	EHV63-H36B6	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X2830S102	N81-A600X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X2830T502	N81-A600X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X2840S102	A81-A150X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X2853B501	LN8-A800DC-5	bleskojistka plynová výbojka - GDT	50
B88069X2860C102	A83-A350X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X2870T502	A81-C600XG	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X2880S102	A81-A600X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X2880T502	A81-A600X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X2890C102	A83-A600X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X2900C103	A80-A600X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X2910S102	EM550X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X2920C103	A80-A250X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X2930C102	M51-A230X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X2943B252	EHV62-H40B3	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X2953A802	EHV63-H45T7	bleskojistka plynová výbojka - GDT	800
B88069X2963B161	LN30M1-A1800AC-3C	plynové výbojky v pouzdře	16
B88069X2983B801	D3D-A800XP	bleskojistka plynová výbojka - GDT	80
B88069X2990T502	A81-A600XG	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X3003S102	EHV63-H36	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X3003T502	EHV63-H36	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X3013T603	S20-A140X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	6000
B88069X3020C253	T30-A260X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	2500
B88069X3023T603	S20-C230X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	6000
B88069X3030C253	T30-A90X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	2500
B88069X3033T603	S20-C350X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	6000
B88069X3040C253	T30-A420X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	2500
B88069X3043B502	T93-A90XF1	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X3060C253	T30-A230X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	2500
B88069X3070C203	T30-A500X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	2000
B88069X3090B252	T31-A350X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X3093B401	L1U-A800XP1	bleskojistka plynová výbojka - GDT	40
B88069X3103S102	A91-H62SE	bleskojistka plynová výbojka - GDT	700
B88069X3103T702	A91-H62SE	bleskojistka plynová výbojka - GDT	700
B88069X3130B102	T31-A230X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X3130B252	T31-A230X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X3163C203	T20-C600X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	2000
B88069X3163T502	T20-C600X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X3180C253	T30-A350X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	2500
B88069X3193A103	HSA-252-6T7	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X3193A802	HSA-252-6T7	bleskojistka plynová výbojka - GDT	800
B88069X3233A103	HSA-362-6T7	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X3233A802	HSA-362-6T7	bleskojistka plynová výbojka - GDT	800

B88069X3263B252	EHV62-H25B1	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X3323T752	EHV60-H30SMD	bleskojistka plynová výbojka - GDT	750
B88069X3333T752	EHV60-H40SMD	bleskojistka plynová výbojka - GDT	750
B88069X3343B252	EHV63-H25B1	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X3351T902	M50-A600XSMD	bleskojistka plynová výbojka - GDT	900
B88069X3383C103	EF2500XNTP	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X3393T203	TG30-C420XSMD3	bleskojistka plynová výbojka - GDT	2000
B88069X3431S102	EM3000X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X3431T502	EM3000X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X3433B251	V87A-A600XP1	bleskojistka plynová výbojka - GDT	25
B88069X3443S102	A91-H75SE	bleskojistka plynová výbojka - GDT	700
B88069X3443T702	A91-H75SE	bleskojistka plynová výbojka - GDT	700
B88069X3453A802	EHV63-H40T7	bleskojistka plynová výbojka - GDT	800
B88069X3473T752	EHV60-H36SMD	bleskojistka plynová výbojka - GDT	750
B88069X3493A802	EHV63-H08T7	bleskojistka plynová výbojka - GDT	800
B88069X3500T502	A71-H14XG	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X3503B252	EHV63-H40B1	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X3513B252	EHV63-H30B1	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X3563S102	EHV63-H08	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X3563T502	EHV63-H08	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X3593C103	A80-A1100XP2	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X3613B252	EHV62-H40B2	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X3633B251	V18-A800XNTP	bleskojistka plynová výbojka - GDT	25
B88069X3643B201	LN30B-A1800AC-3C	bleskojistka plynová výbojka - GDT	20
B88069X3651T502	T20-A230XSMDN	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X3653B502	T93-A230XF1	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X3663B502	T93-A90X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X3673B502	T93-A230X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X3733B252	T21-A90X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X3753T702	T30-A90XFMSMD	bleskojistka plynová výbojka - GDT	700
B88069X3770T902	M50-A350XSMD	bleskojistka plynová výbojka - GDT	900
B88069X3771B502	T83-A500XF4	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X3783T902	T90-A90XSMD4	bleskojistka plynová výbojka - GDT	900
B88069X3800T502	A81-A230XG	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X3803B152	V14- A800XN	bleskojistka plynová výbojka - GDT	150
B88069X3813A103	EM3600X6ST5	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X3820S102	A71-H10X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	300
B88069X3820T502	A71-H10X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X3833T123	EZ0-A90XSMD4	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1200
B88069X3840T502	A81-C90XG	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X3843T123	EZ0-C420XSMD5	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1200
B88069X3880T502	A71-H10XG	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X3881S102	A81-A75X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X3881T502	A81-A75X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X3883T902	M50-A800XP2SMD	bleskojistka plynová výbojka - GDT	900
B88069X3931B502	A71-H16XB	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X3931C502	A71-H16XB	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X3951C253	T30-A250X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	2500
B88069X3971B502	T33-A250XF1	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X3993B201	H38M-A800XP1	bleskojistka plynová výbojka - GDT	20
B88069X4023B201	LNP20C-A1800AC-6C	bleskojistka plynová výbojka - GDT	20
B88069X4030T902	T90-A350XSMD	bleskojistka plynová výbojka - GDT	900
B88069X4051T902	T90-A90XFMSMD	bleskojistka plynová výbojka - GDT	900
B88069X4103T203	G30-A90XSMD	bleskojistka plynová výbojka - GDT	2000
B88069X4131S102	EF 270X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X4131T502	EF270X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X4173K203	G31-A500X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	2000
B88069X4180B502	ES 300XP	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X4190T103	ES300XN	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X4193S102	EHV62-H30	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X4201B502	ES 75XPA	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X4211T902	ES 300XSMD	bleskojistka plynová výbojka - GDT	900
B88069X4220C101	V12-H14X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	20
B88069X4230C101	V12-H30X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	20
B88069X4231S102	EM 3000XS	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X4231T502	EM3000XS	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X4241S102	EM 3600XS	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X4261B502	ES350XPA	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000

B88069X4283T123	EZ0-C420XSMDHC	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1200
B88069X4293S102	EM90XHC	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X4293T502	EM90XHC	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X4300B152	V10-H14X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	150
B88069X4301S102	EF 1500X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X4301T502	EF1500X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X4303S102	EM230XHC	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X4303T502	EM230XHC	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X4313S102	EM600XHC	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X4313T502	EM600XHC	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X4330B152	V10-H30X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	150
B88069X4340B502	EC 230XP	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X4350C102	A83-A150X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X4353B401	D3E14M-A800P1	bleskojistka plynová výbojka - GDT	40
B88069X4360C102	A83-A170X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X4361C102	EC90XB1	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X4361C502	EC90XB1	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X4380B152	V13-A800XN	bleskojistka plynová výbojka - GDT	150
B88069X4390B152	V13-A500X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	150
B88069X4391T103	ES 1000XN	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X4400B152	V10-A500X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	150
B88069X4420B152	V10-H22X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	150
B88069X4421T103	ES90XN	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X4450C101	V12-A600X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	20
B88069X4480T902	M51-A600XSMD	bleskojistka plynová výbojka - GDT	900
B88069X4483T123	EZ0-A90KSMD5	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1200
B88069X4530C102	M51-A260X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X4540T902	M51-A230XSMD	bleskojistka plynová výbojka - GDT	900
B88069X4560T103	M51-A600XG	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X4580C253	M50-A260X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	2500
B88069X4581S102	A81-A120X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X4590C102	M51-A600X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X4600C253	M50-A230X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	2500
B88069X4630C253	M50-A350X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	2500
B88069X4640C102	M51-A350X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X4651S102	EM 1000X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X4651T502	EM1000X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X4693T602	S8A-A90XHC	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1200
B88069X4700T103	M51-A230XG	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X4713T123	EZ0-A90XSMD5	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1200
B88069X4760T902	M51-C90XSMD	bleskojistka plynová výbojka - GDT	900
B88069X4761B502	EM2500X6SB2	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X4770C103	N80-A150X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X4780T502	N81-A350XG	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X4781S102	M51-A800XP	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X4781T502	M51-A800XP	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X4791T602	N80-A90XSMD	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1200
B88069X4813T253	S25-C420X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	2500
B88069X4853K203	G31-A300X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	2000
B88069X4860T502	N81-A500XG	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X4870C103	N80-A250X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X4871B502	T23-A260XF1	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X4880S102	N81-A90X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X4890C103	N80-C90X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X4900C103	N80-A230X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X4900C403	N80-A230X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	4000
B88069X4910C103	N80-A350X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X4911T902	ES 350XSMD	bleskojistka plynová výbojka - GDT	900
B88069X4920S102	N81-A350X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X4920T502	N81-A350X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X4921B502	T23-C470X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X4930S102	N81-A230X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X4931S102	EM420XS	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X4951C253	ES 350XN	bleskojistka plynová výbojka - GDT	2500
B88069X4951T103	ES350XN	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X4960T502	N81-A230XG	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X4961T702	T30-A420XSMD	bleskojistka plynová výbojka - GDT	700
B88069X4970T352	N81-A230XSMD	bleskojistka plynová výbojka - GDT	700

B88069X4990C103	N80-A600X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X5010C102	M51-C90X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X5010S102	M51-C90X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X5013T123	EZ0-C420XSMDHC	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1200
B88069X5020T103	M51-C90XG	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X5033T702	T30-A250XSMD	bleskojistka plynová výbojka - GDT	700
B88069X5040T103	M51-A350XG	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X5041S102	N81-A800X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X5070B502	EC 90XAD	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X5080S102	EF 470X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X5080T502	EF470X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X5083T902	M50-C90XSMDHC	bleskojistka plynová výbojka - GDT	900
B88069X5110T502	EC 90XG	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X5120B252	T21-A350X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X5141T702	EN1200XSMD	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1400
B88069X5143T123	EZ0-A90ZSMD	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1200
B88069X5151B502	ES 90XP	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X5211T253	S30-A400X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	2500
B88069X5220T902	M50-A230XSMD	bleskojistka plynová výbojka - GDT	900
B88069X5411S102	EM 900X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X5411T502	EM 900X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X5430C502	A81-C90XAD	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X5433T203	TG20-C420SMD6	bleskojistka plynová výbojka - GDT	2000
B88069X5451B401	L10-A800XP1	bleskojistka plynová výbojka - GDT	40
B88069X5470C253	T90-A90X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	2500
B88069X5471B502	T23-A400XF4	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X5473B202	D30L3-A800PD	bleskojistka plynová výbojka - GDT	200
B88069X5480C253	T90-A350X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	2500
B88069X5591T902	ES 400XSMD	bleskojistka plynová výbojka - GDT	900
B88069X5600S102	EM 2000X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X5600T502	EM2000X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X5603S102	EM3000XS	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X5603T502	EM3000XS	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X5641T902	ES 1200XSMD	bleskojistka plynová výbojka - GDT	900
B88069X5683K203	G31-A140X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	2000
B88069X5690S102	EF2500X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X5690T502	EF 2500X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X5691C103	A80-A800XP	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X5693K203	G31-A200XHC	bleskojistka plynová výbojka - GDT	2000
B88069X5693P103	G31-A200XHC	bleskojistka plynová výbojka - GDT	2000
B88069X5701S102	A81-A800XP	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X5701T502	A81-A800XP	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X5731B401	L1C-A800XP1	bleskojistka plynová výbojka - GDT	40
B88069X5733T602	S8A-A75XHC	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1200
B88069X5740S102	EC 470X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X5783T602	S8A-A230XHC	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1200
B88069X5800T502	EC 470XG	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X5843S102	A61-A600XHC	bleskojistka plynová výbojka - GDT	300
B88069X5843T802	A61-A600XHC	bleskojistka plynová výbojka - GDT	800
B88069X5860T902	T90-A90XG	bleskojistka plynová výbojka - GDT	900
B88069X5870B502	T87-A90X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X5903S102	SSG3CX-1	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X5903T502	SSG3CX-1	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X5910T902	T90-A170XFMSMD	bleskojistka plynová výbojka - GDT	900
B88069X5913S102	SSG5CX-1	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X5920B502	ES260XP	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X5921S102	EM 150X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X5923T902	S5B-A90XHC	bleskojistka plynová výbojka - GDT	900
B88069X5930T502	T80-A90XSMDN	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X5941T253	S30-A230X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	2500
B88069X5950B502	T83-A450X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X5961C203	T80-A150X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	2000
B88069X5970S102	EC145X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X5970T502	EC145X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X6043S102	SSG2CX-1	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X6051T123	EZ0-A90XSMD	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1200
B88069X6063S102	EM800XHC	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X6063T502	EM800XHC	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000

B88069X6071T253	S30-A150X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	2500
B88069X6083B401	D30A08-A800P1	bleskojistka plynová výbojka - GDT	40
B88069X6090S102	EM 420X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X6103T603	S20-A200X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	6000
B88069X6131C102	M51-A75X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X6143B501	H20E32M-A700P	bleskojistka plynová výbojka - GDT	50
B88069X6173S102	A61-H08XHC	bleskojistka plynová výbojka - GDT	300
B88069X6173T802	A61-H08XHC	bleskojistka plynová výbojka - GDT	800
B88069X6181T103	ES 600XSN	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X6183S102	A61-A90XHC	bleskojistka plynová výbojka - GDT	300
B88069X6183T802	A61-A90XHC	bleskojistka plynová výbojka - GDT	800
B88069X6191T103	M50-A600X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X6200B502	ES300XPA	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X6201T702	EN 90XSMD	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1400
B88069X6241T902	ES 90XSMD	bleskojistka plynová výbojka - GDT	900
B88069X6251C103	N80-H10X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X6253T802	EB0-A90SMDHC	bleskojistka plynová výbojka - GDT	800
B88069X6271S102	EM 350XS	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X6271T502	EM350XS	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X6273T173	D08-A800P2SMD	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1700
B88069X6311T253	S30-A420XS	bleskojistka plynová výbojka - GDT	2500
B88069X6323S102	EM350XHC	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X6323T502	EM350XHC	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X6350T602	A80-A75XSMD	bleskojistka plynová výbojka - GDT	600
B88069X6373K203	G31-A600X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	2000
B88069X6381T902	ES 150XSMD	bleskojistka plynová výbojka - GDT	900
B88069X6420C102	M51-A900X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X6420S102	M51-A900X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X6441S102	A81-A470X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X6441T502	A81-A470X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X6451S102	EF1000X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X6451T502	EF1000X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X6461S102	EF 600X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X6461T502	EF 600X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X6471B502	A80-A500XTP	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X6501B152	V14-A500XN	bleskojistka plynová výbojka - GDT	150
B88069X6543T123	EZ0A-C420XSMD5	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1200
B88069X6551B401	L1B-A800XP1	bleskojistka plynová výbojka - GDT	40
B88069X6563T902	S5B-A600XHC	bleskojistka plynová výbojka - GDT	900
B88069X6633K203	G31-A300XS	bleskojistka plynová výbojka - GDT	2000
B88069X6671B152	V1B-A500XN	bleskojistka plynová výbojka - GDT	150
B88069X6680T902	T90-A230XSMD	bleskojistka plynová výbojka - GDT	900
B88069X6690T902	T90-A230XFSMD	bleskojistka plynová výbojka - GDT	900
B88069X6693T802	EB0-C420SMDHC	bleskojistka plynová výbojka - GDT	800
B88069X6700C253	T90-A230X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	2500
B88069X6710C253	T90-A230XF	bleskojistka plynová výbojka - GDT	2500
B88069X6761B152	V14-A500X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	150
B88069X6771T123	EZ0-A75XSMD	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1200
B88069X6821B101	H38-E800XP	bleskojistka plynová výbojka - GDT	10
B88069X6821B201	H38-E800XP	bleskojistka plynová výbojka - GDT	20
B88069X6871T123	EZ0-A150XSMD	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1200
B88069X6873S102	A61-A350XHC	bleskojistka plynová výbojka - GDT	300
B88069X6873T802	A61-A350XHC	bleskojistka plynová výbojka - GDT	800
B88069X6881T123	EZ0-A230XSMD	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1200
B88069X6883S102	A61-A230XHC	bleskojistka plynová výbojka - GDT	300
B88069X6883T802	A61-A230XHC	bleskojistka plynová výbojka - GDT	800
B88069X6891T253	S30-A300XS	bleskojistka plynová výbojka - GDT	2500
B88069X6901S102	A71-H18X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	300
B88069X6901T502	A71-H18X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X6911S102	A71-H20X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	300
B88069X6931C251	V17-A800XN	bleskojistka plynová výbojka - GDT	25
B88069X6933T253	S30-A600XHC	bleskojistka plynová výbojka - GDT	2500
B88069X6940B152	V13-A500XN	bleskojistka plynová výbojka - GDT	150
B88069X6971C251	V87-A800XP1	bleskojistka plynová výbojka - GDT	25
B88069X6990B102	T63-C650X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X7000B502	T23-A350XF4	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X7041T902	T90-A420XSMD	bleskojistka plynová výbojka - GDT	900
B88069X7091S102	EM 470XS	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000

B88069X7091T502	EM470XS	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X7110C203	T20-A260X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	2000
B88069X7120C203	T60-A260X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	2000
B88069X7131S102	EM450X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X7131T502	EM450X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X7140B502	T23-A420XF4	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X7200B502	T23-A350X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X7230B102	T61-C650X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X7240B502	T23-A350XF1	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X7251T123	EZ0-A250XSMDHC	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1200
B88069X7260C203	T60-C650X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	2000
B88069X7320C203	T20-A350X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	2000
B88069X7321T123	EZ0-A230XSMDHC	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1200
B88069X7341C251	V87-A350XPD	bleskojistka plynová výbojka - GDT	25
B88069X7371B301	D20-A800XPD	bleskojistka plynová výbojka - GDT	30
B88069X7401B502	T83-A75X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X7421B501	V80-A800XP2	bleskojistka plynová výbojka - GDT	50
B88069X7431C203	T80-A260X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	2000
B88069X7450C502	T60-C350X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	2000
B88069X7460B102	T63-C350X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X7501S102	EF350X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X7533B401	D3E13M-A800P1	bleskojistka plynová výbojka - GDT	40
B88069X7540B202	T21-A230XF1	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X7581T123	EZ0-A350XSMD	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1200
B88069X7641T702	EN350XSMD	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1400
B88069X7661C103	A80-A800X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X7681B152	V14-H22XN	bleskojistka plynová výbojka - GDT	150
B88069X7691B301	D20-A800XP	bleskojistka plynová výbojka - GDT	30
B88069X7700B102	T61-C350X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X7701T352	A81-A230XSMD	bleskojistka plynová výbojka - GDT	700
B88069X7733B601	H28T32-A1000P1	bleskojistka plynová výbojka - GDT	60
B88069X7801T902	ES420XSMD	bleskojistka plynová výbojka - GDT	900
B88069X7801V902	ES 420XSMD	bleskojistka plynová výbojka - GDT	900
B88069X7820C203	T20-A420X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	2000
B88069X7841T902	ES 75XSMD	bleskojistka plynová výbojka - GDT	900
B88069X7841V902	ES75XSMD	bleskojistka plynová výbojka - GDT	900
B88069X7851S102	EF3200XS	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X7851T502	EF3200XS	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X7910C203	T80-A420X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	2000
B88069X7931T702	T30-H11XSMD	bleskojistka plynová výbojka - GDT	700
B88069X7941T352	A81-A350XSMD	bleskojistka plynová výbojka - GDT	700
B88069X7951B152	V1C-A800XNHC	bleskojistka plynová výbojka - GDT	150
B88069X7960B502	T83-A420X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X7970B502	T83-A420XF4	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X7971T602	N80-A600XSMD	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1200
B88069X7981T253	S30-A400X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	2500
B88069X7990B502	T83-A300X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X8070B502	T23-A420X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X8091K203	G31-A75X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	2000
B88069X8120B502	T23-C600X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X8151C502	A81-A90XB2	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X8161B152	V13-H14X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	150
B88069X8170C203	T80-A250X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	2000
B88069X8230B502	T80-A250XF	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X8250B502	T83-A260XF4	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X8261S102	A71-H62XS	bleskojistka plynová výbojka - GDT	300
B88069X8261T502	A71-H62XS	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X8300B502	T83-A90X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X8311T702	EN600XSMD	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1400
B88069X8340B502	T83-A250X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X8350B502	T83-A90XF4	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X8360C203	T80-A90X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	2000
B88069X8360T502	T80-A90X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X8361T253	S30-A350X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	2500
B88069X8380B502	T80-A230XF	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X8390B502	T80-A350XF	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X8430B502	T83-A90XF1	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X8440B202	T81-A90X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000

B88069X8441B152	V13-H30XPD	bleskojistka plynová výbojka - GDT	150
B88069X8470B252	T81-A230X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X8481T123	EZ0-A470XSMD	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1200
B88069X8500C203	T80-A350X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	2000
B88069X8530B502	T83-C600X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X8550B502	T87-C600X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X8551S102	A81-H11XPD	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X8551T502	A81-H11XPD	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X8561T702	T30-A90XSMD	bleskojistka plynová výbojka - GDT	700
B88069X8630B502	T25-A230XF1	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X8650B502	T23-A90X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X8671S102	EF2700X8S	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X8680B502	T23-A230XF1	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X8690B102	T83-A350X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X8690B502	T83-A350X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X8691S102	EF3300X8S	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X8691T502	EF3300X8S	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X8710C203	T20-A230X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	2000
B88069X8710C252	T20-A230X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X8720B502	T20-A230XF	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X8740B502	T23-A230X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X8741S102	EF1500X8S	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X8741T502	EF1500X8S	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X8750B502	T23-A230XF4	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X8801K203	G31-A200X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	2000
B88069X8801P103	G31-A200X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	2000
B88069X8810C203	T20-A250X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	2000
B88069X8820B102	T61-C600X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X8830B102	T63-C600X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X8840B502	T23-A250X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X8841T902	M50-H14XSMD	bleskojistka plynová výbojka - GDT	900
B88069X8850B502	T87-A350X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X8860B502	T23-A250XF4	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X8861T902	T90-A470XSMD	bleskojistka plynová výbojka - GDT	900
B88069X8870B102	T83-A230XF4	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X8870B502	T83-A230XF4	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X8900B502	T87-A230X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X8910B102	T83-A230X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X8910B502	T83-A230X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X8920B252	T21-A230X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X8941T123	EZ0-C420XSMDN	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1200
B88069X8951T123	EZ0-C420XSMD2	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1200
B88069X8990B502	T83-A250XF4	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X9061T902	ES800XSMD	bleskojistka plynová výbojka - GDT	900
B88069X9120B502	T83-A350XF4	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X9131T902	T90-A350XFSMD	bleskojistka plynová výbojka - GDT	900
B88069X9150B502	T25-A230XF4	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X9170B152	V10-H08X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	150
B88069X9171T253	S30-A200X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	2500
B88069X9190B252	T81-A350X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X9231T253	S30-A90X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	2500
B88069X9231V253	S30-A90X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	2500
B88069X9240C101	V12-H08X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	20
B88069X9241B502	EM3000X6SP1	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X9290B502	T25-A230X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X9311T253	S30-A420X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	2500
B88069X9321K203	G31-A400X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	2000
B88069X9361K203	G31-A90X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	2000
B88069X9370B502	T23-A260XF4	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X9380C203	T80-A230X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	2000
B88069X9381S102	EF2500X8S	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X9381T502	EF2500X8S	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X9391S102	A71-H63XS	bleskojistka plynová výbojka - GDT	300
B88069X9391T502	A71-H63XS	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X9401A103	EM 3000X6ST7	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X9401A802	EM3000X6ST7	bleskojistka plynová výbojka - GDT	800
B88069X9410B502	T83-A350XF1	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X9420B502	T83-A230XF1	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500

B88069X9451T203	G30-A90XSMD	bleskojistka plynová výbojka - GDT	2000
B88069X9471B122	L18A-A3000XPD	bleskojistka plynová výbojka - GDT	120
B88069X9481B502	EM3600X6S	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X9550B502	T33-A230XF1	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X9561T702	EN420XSMD	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1400
B88069X9580B202	T81-A150X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X9590B502	T83-A150X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X9641T253	S30-C450XS	bleskojistka plynová výbojka - GDT	2500
B88069X9651B502	A80-A230XTP	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X9661B502	A80-A350XTP	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X9680B252	T81-A230XF4	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X9701T702	T30-A250XFSMD	bleskojistka plynová výbojka - GDT	700
B88069X9721T123	EZ0-C420XSMD S2	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1200
B88069X9731N603	S20-A200X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	6000
B88069X9731T603	S20-A200X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	6000
B88069X9790B502	T23-A260X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X9791T902	ES 470XSMD	bleskojistka plynová výbojka - GDT	900
B88069X9791V902	ES470XSMD	bleskojistka plynová výbojka - GDT	900
B88069X9800B502	T33-A230X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X9801T253	S30-A230XS	bleskojistka plynová výbojka - GDT	2500
B88069X9810B502	T23-A250XF1	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X9821B152	V13-A800XP2	bleskojistka plynová výbojka - GDT	150
B88069X9841C102	M51-A150X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X9841S102	M51-A150X	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1000
B88069X9851T702	EN 230XSMD	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1400
B88069X9871T702	EN300XSMD	bleskojistka plynová výbojka - GDT	1400
B88069X9930B502	T83-A150XF1	bleskojistka plynová výbojka - GDT	500
B88069X9991T203	TG30-A90XSMD	bleskojistka plynová výbojka - GDT	2000
B88269X2050C011	HVC300A-12SE	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X2060C011	HVC300A-12S	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X2070C011	HVC500B-12S	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X2110C011	HVC200A-24	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X2120C011	HVC200A-12S	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X2150C011	HVC300A-12	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X2160C011	HVC300A-24	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X2190C011	HVC300A-24SE	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X2200C101	ACCESSORY (COVER SHIELD)	Příslušenství stykačů	10
B88269X2210C011	HVC500B-24	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X2220C011	HVC500B-12	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X2230C011	HVC200A-12E	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X2240C011	HVC200A-24E	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X2250C011	HVC200A-12SE	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X2260C011	HVC200A-24SE	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X2270C011	HVC300A-12E	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X2280C011	HVC300A-24E	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X2290C011	HVC500B-12E	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X2300C011	HVC500B-24E	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X2310C011	HVC500B-12SE	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X2320C011	HVC500B-24SE	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X2340C011	HVC200A-12	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X2350C011	HVC500B-24S	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X2390C011	HVC200A-24S	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X2430C011	HVC300A-24S	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X3210C011	HVC43-250A-12	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X3220C011	HVC43-200A-12	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X3230C011	HVC43-150A-12	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X3280C011	HVC27-300A-12C1	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X3290C011	HVC27-500A-12C1	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X3330C011	HVC43-150A-24	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X3340C011	HVC43-200A-24	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X3350C011	HVC43-250A-24	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X3390C011	HVC27-500B-12C1F	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X3520C011	HVC27-400A-12C1	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X3530C011	HVC27-300A-24HOC1	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X3580C011	HVC27-500B-24HOF	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X3690C011	HVC27-500A-12HCE2C1	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X3780C011	HVC27-300A-24HOE2	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X3810C011	HVC27-500A-12HOE2C1	Stykače – elektromechanické HVC	10

B88269X3820C011	HVC27-400A-12HOC1	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X3830C011	HVC27-400B-24HOC1F	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X3840C011	HVC27-500A-24C5	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X3850C011	HVC27-500A-24HOE2C1	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X3860C011	HVC27-300A-24HO	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X3870C011	HVC27-300A-12	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X3880C011	HVC27-300A-24C1	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X3890C011	HVC27-300A-24	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X3900C011	HVC27-300A-12HOC1	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X3910C011	HVC27-300A-12HCC1	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X3920C011	HVC27-300A-12HO	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X3930C011	HVC27-300A-12HC	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X3940C011	HVC27-300A-24HCC1	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X3950C011	HVC27-300A-24HC	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X3960C011	HVC27-500A-24HOE2	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X3970C011	HVC27-500A-12	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X3980C011	HVC27-500A-12HOC5	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X6140C011	HVC50-600B-24MCE2	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X6160C011	HVC27-400B-24HOF	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X6170C011	HVC27-400B-12HOF	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X6180C011	HVC27-300A-12HOC5	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X6190C011	HVC27-400B-12HOE2F	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X6200C011	HVC27-400A-12	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X6210C011	HVC27-400B-12F	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X6220C011	HVC27-400A-24C1	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X6230C011	HVC27-400A-24	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X6240C011	HVC27-400B-24F	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X6250C011	HVC27-400A-12HCC1	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X6260C011	HVC27-400A-24HOC1	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X6270C011	HVC27-400A-24HCC1	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X6280C011	HVC27-500A-12C5	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X6290C011	HVC27-500B-12F	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X6300C011	HVC27-500A-24C1	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X6310C011	HVC27-500B-24F	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X6320C011	HVC27-500A-12HOC1	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X6330C011	HVC27-500A-12HCC1	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X6340C011	HVC27-500B-12HOF	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X6350C011	HVC27-500A-24HOC1	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X6360C011	HVC27-500A-24HCC1	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X6380C011	HVC27-500B-24HCE2F	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X6400C011	HVC27-500B-24HOE2C1F	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X6440C011	HVC27-300A-24E2C1	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X6520C011	HVC27-500A-24	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X6540C011	HVC27-400A-12HO	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X6550C011	HVC27-500A-12HO	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X6560C011	HVC27-400B-24HCF	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X6570C011	HVC27-500B-24HCF	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X6580C011	HVC27-400B-12HCF	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X6590C011	HVC27-500B-12HCF	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X6610C011	HVC27-400A-24HO	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X6620C011	HVC27-500A-24HO	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X6630C011	HVC27-300A-24HCE2	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X6640C011	HVC27-400A-12HC	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X6650C011	HVC27-500A-12HC	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X6660C011	HVC27-300A-24HOC5	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X6670C011	HVC27-400A-24HOC5	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X6680C011	HVC27-500A-24HOC5	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X6690C011	HVC27-300A-24HCC5	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X6700C011	HVC27-400A-24HCC5	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X6710C011	HVC27-500A-24HCC5	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X6720C011	HVC27-300A-24C5	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X6730C011	HVC27-400A-24C5	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X6740C011	HVC27-300A-12C5	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X6750C011	HVC27-400A-12C5	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X6760C011	HVC27-400A-24HC	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X6780C011	HVC27-500A-24HC	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X6790C011	HVC27-400A-12HCC5	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X6800C011	HVC27-300A-12HCC5	Stykače – elektromechanické HVC	10

B88269X6810C011	HVC27-400A-12HOC5	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X6830C011	HVC27-500A-24E2C1	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X6860C011	HVC27-500B-24HOE2F	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X6890C011	HVC27-300A-12HOE2C1	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X6900C011	HVC27-400A-12HOE2C1	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X6910C011	HVC27-300A-12HOE2	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X6920C011	HVC27-500A-12HOE2	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X6930C011	HVC27-300A-12E2	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X6940C011	HVC27-400A-12E2	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X6950C011	HVC27-500A-12E2	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X6960C011	HVC27-400B-12E2F	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X6970C011	HVC27-500B-12E2F	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X6980C011	HVC27-400B-12E2C1F	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X6990C011	HVC27-400A-24E2C1	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X7010C011	HVC27-400B-24E2F	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X7020C011	HVC27-500B-24E2F	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X7030C011	HVC27-400B-24E2C1F	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X7040C011	HVC27-300A-12E2C1	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X7050C011	HVC27-400A-12E2C1	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X7060C011	HVC27-500A-12E2C1	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X7080C011	HVC27-500A-12HCC5	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X7110C011	HVC27-500A-24HCE2	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X7120C011	HVC27-300A-12E2C5	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X7130C011	HVC27-400A-12E2C5	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X7140C011	HVC27-500A-12E2C5	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X7150C011	HVC27-300A-24E2C5	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X7160C011	HVC27-400A-24E2C5	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X7170C011	HVC27-500A-24E2C5	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X7180C011	HVC27-300A-24E2	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X7190C011	HVC27-400A-24E2	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X7200C011	HVC27-500A-24E2	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X7210C011	HVC27-300A-12HCE2C1	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X7220C011	HVC27-400A-12HCE2C1	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X7270C011	HVC27-400B-12HOE2C1F	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X7290C011	HVC43-150A-12MC	Stykače pro vysokonapěťové spínání stejn	10
B88269X7300C011	HVC43-200A-12MC	Stykače pro vysokonapěťové spínání stejn	10
B88269X7310C011	HVC43-250A-12MC	Stykače pro vysokonapěťové spínání stejn	10
B88269X7320C011	HVC43-150A-24MC	Stykače pro vysokonapěťové spínání stejn	10
B88269X7330C011	HVC43-200A-24MC	Stykače pro vysokonapěťové spínání stejn	10
B88269X7340C011	HVC43-250A-24MC	Stykače pro vysokonapěťové spínání stejn	10
B88269X7350C011	HVC45-250A-12	Stykače pro vysokonapěťové spínání stejn	10
B88269X7360C011	HVC45-250A-24	Stykače pro vysokonapěťové spínání stejn	10
B88269X7370C011	HVC45-300A-12	Stykače pro vysokonapěťové spínání stejn	10
B88269X7380C011	HVC45-300A-24	Stykače pro vysokonapěťové spínání stejn	10
B88269X7400C011	HVC27-500B-12HOE2F	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X7410C011	HVC27-500B-12HCE2F	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X7420C011	HVC27-400B-24HOE2C1F	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X7430C011	HVC27-300A-24HOE2C5	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X7440C011	HVC27-400A-24HOE2C5	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X7450C011	HVC27-500A-24HOE2C5	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X7460C011	HVC27-300A-24HOE2C1	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X7470C011	HVC27-400A-24HOE2C1	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X7480C011	HVC27-300A-24HCE2C5	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X7490C011	HVC27-400A-24HCE2C5	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X7500C011	HVC27-500A-24HCE2C5	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X7510C011	HVC27-300A-24HCE2C1	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X7520C011	HVC27-400A-24HCE2C1	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X7530C011	HVC27-500A-24HCE2C1	Stykače – elektromechanické HVC	10
B88269X7540C011	HVC27-300A-12HCE2C5	Stykače pro vysokonapěťové spínání stejn	10
B88269X7550C011	HVC27-400A-12HCE2C5	Stykače pro vysokonapěťové spínání stejn	10
B88269X7560C011	HVC27-500A-12HCE2C5	Stykače pro vysokonapěťové spínání stejn	10
B88269X7570C011	HVC27-300A-12HOE2C5	Stykače pro vysokonapěťové spínání stejn	10
B88269X7580C011	HVC27-400A-12HOE2C5	Stykače pro vysokonapěťové spínání stejn	10
B88269X7590C011	HVC27-500A-12HOE2C5	Stykače pro vysokonapěťové spínání stejn	10
B88269X7600C011	HVC27-300A-12HCE2	Stykače pro vysokonapěťové spínání stejn	10
B88269X7610C011	HVC27-500A-12HCE2	Stykače pro vysokonapěťové spínání stejn	10
B88269X7620C011	HVC27-400B-24HOE2F	Stykače pro vysokonapěťové spínání stejn	10
B88269X7630C011	HVC50-600B-12MCE2	Stykače pro vysokonapěťové spínání stejn	10

B88269X7910C011	HVC50-750B-24MCE2	Stykače pro vysokonapěťové spínání stejn	10
B88269X8020C011	HVC50-750B-12MCE2	Stykače pro vysokonapěťové spínání stejn	10
B88269X9990C101	CONNECTOR-PLUG (FEMALE) HVC4.3	Příslušenství stykačů CONTACTOR	10