

1	2	3	4
	Ellenállás MLT-0,25-5,6k+10%-A		4,7-18 kOhm
	Ellenállás MLT-0,25-6,8k+108-A		4,7-22 kOhm
	Ellenállás MLT-0,25-5,6k+108-A		4,7-18 kohm
	Ellenállás MLT-0,25-6,8k+108-A		4,7-22 kOhm
	Ellenállás MLT-0,25-10k+108-A		6,8-22 kOhm
	Ellenállás MLT-0,25-10k+108-A		6,8-22 kOhm
	Ellenállás MLT-0,25-39k+108-A		22-68 kOhm
	Ellenállás MLT-0,25-10k+108-A		6,8-22 k.Ohm
	Ellenállás rwT-0,25-10k+10%-A		6,8-22 kOhm
	Ellenállás MLT-0,25-15k+108-A		8,2-27 kOhm
	Ellenállás MLT-0,25-22k+108-A		10-39 kOhm
	Ellenállás MLT-0,25-100k+10%-A		100 kOhm
	Ellenállás rwT-o,25-6,8k+10%-A		6,8 kOhm
	Ellenállás riLT-0,25-6,8k+108-A		6,8 kOhm
	Ellenállás MLT-0,25-300+58-A		300 Ohm
	Ellenállás MLT-0,25-2,~k+10%-A		2,2 kOhm
	Ellenállás MLT-0,25-10k+108-A		6,8-22 kOhm
	Ellenállás MLT-0,25-1M-10%-A		1 MOhm
	Ellenállás MLT-0,25-1M+10%-A		1 MOhm
	Ellenállás MLT-0,25-1M+10 %-A		1 MOhm
	Ellenállás MLT-0,25-1M+108-A		1 MOhm
	Ellenállás MLT-0,25-56+10%-A		56 Ohm
	Kondenzátor KM-5a-N30-0,015		0,015 pF
	Kondenzátor KT-1a-N70-680+208-3		680 pF
	Kondenzátor KM-5a-N30-0,015		0,015 pF
	Kondenzátor KM-5a-N30-0,015		0,015 pF
	Kondenzátor KM-5a-N30-0,015		0,015 pF
	Kondenzátor KM-5a-N30-0,015		0,015 MF
	Kondenzátor KT-1a-N70-680-208-3		680 pF
	Forgókondenz-átor		12,7-54,3 pF
	Kondenzátor KM-5a-N30-0,015		0,015 pF
	Kondenzátor KM-5a-N30-0,015		0,015 pF
	Kondenzátor KM-5a-N30-0,015		0,015 pF
	Forgókondenzátor		12,7-54,3 pF
	Kondenzátor KT-1a-N70-680+208		680 pF
	Kondenzátor KM-5a-N30-0,015		0,015 pF
	Kondenzátor KM-5a-N30-0,015		Ö,015 pF
	Kondenzátor KM-5a-N30-0,015		0,015 pF
	Forgókondenzátor		12,7-54,3 pF
	Kondenzátór KT-1a-N70-680+208-3		680 pF