

Название	Фото	Описание	Единица измерения	Цена , руб.
Резистор ППМЛ-И-1кОм		маркировка на корпусе черным маркером . Белым на анализ	ШТ	42,56
Резистор ППМЛ-И-2кОм		маркировка на корпусе черным маркером . Белым на анализ	ШТ	29,91
Резистор ППМЛ-И-5кОм		маркировка на корпусе черным маркером . Белым на анализ	ШТ	22,31
Резистор ППМЛ-И-10кОм		маркировка на корпусе черным маркером . Белым на анализ	ШТ	29,91
Резистор ППМЛ-И-20кОм		маркировка на корпусе черным маркером . Белым на анализ	ШТ	29,91
Резистор ППМЛ-И-40кОм		маркировка на корпусе черным маркером . Белым на анализ	ШТ	22,31
Резистор ППМЛ-М-1кОм		маркировка на корпусе черным маркером . Белым на анализ	ШТ	45,09
Резистор ППМЛ-М-2кОм		маркировка на корпусе черным маркером . Белым на анализ	ШТ	47,63
Резистор ППМЛ-М-5кОм		маркировка на корпусе черным маркером . Белым на анализ	ШТ	29,91
Резистор ППМЛ-М-10кОм		маркировка на корпусе черным маркером . Белым на анализ	ШТ	24,85
Резистор ППМЛ-М-20кОм		маркировка на корпусе черным маркером . Белым на анализ	ШТ	19,78
Резистор ППМЛ-М-40кОм		маркировка на корпусе черным маркером . Белым на анализ	ШТ	14,72
Резистор ПЛП-1 (R 0.5 кОм)		только с годом выпуска на шильде. без года,- анализ	ШТ	103,31
Резистор ПЛП-1 (R 0.75 кОм)		только с годом выпуска на шильде. без года,- анализ	ШТ	83,06
Резистор ПЛП-1 (R 1,0 кОм)		только с годом выпуска на шильде. без года,- анализ	ШТ	83,06
Резистор ПЛП-1 (R 1,5 кОм)		только с годом выпуска на шильде. без года,- анализ	ШТ	50,16
Резистор ПЛП-1 (R 2,0 кОм)		только с годом выпуска на шильде. без года,- анализ	ШТ	57,75

Резистор ПЛП-1 (R 3,0 кОм)		только с годом выпуска на шильде. без года,- анализ	ШТ	52,69
Резистор ПЛП-1 (R 5,0 кОм)		только с годом выпуска на шильде. без года,- анализ	ШТ	24,85
Резистор ПЛП-1 (R 7,0 и 7,5 кОм)		только с годом выпуска на шильде. без года,- анализ	ШТ	27,38
Резистор ПЛП-1 (R 10,0 кОм)		только с годом выпуска на шильде. без года,- анализ	ШТ	24,85
Резистор ПЛП-1 (R 15,0 кОм)		только с годом выпуска на шильде. без года,- анализ	ШТ	24,85
Резистор ПЛП-1 (R 20,0 кОм)		только с годом выпуска на шильде. без года,- анализ	ШТ	22,31
Резистор ПЛП-2 (R 0,5 кОм)		только с годом выпуска на шильде. без года,- анализ	ШТ	110,78
Резистор ПЛП-2 (R 1,0 кОм)		только с годом выпуска на шильде. без года,- анализ	ШТ	110,78
Резистор ПЛП-2 (R 1,5 кОм)		только с годом выпуска на шильде. без года,- анализ	ШТ	128,84
Резистор ПЛП-2 (R 2,0 кОм)		только с годом выпуска на шильде. без года,- анализ	ШТ	128,84
Резистор ПЛП-2 (R 3,0 кОм)		только с годом выпуска на шильде. без года,- анализ	ШТ	118,62
Резистор ПЛП-2 (R 5,0 кОм)		только с годом выпуска на шильде. без года,- анализ	ШТ	103,31
Резистор ПЛП-2 (R 7,5 кОм)		только с годом выпуска на шильде. без года,- анализ	ШТ	72,94
Резистор ПЛП-2 (R 10,0 кОм)		только с годом выпуска на шильде. без года,- анализ	ШТ	72,94
Резистор ПЛП-2 (R 15,0 кОм)		только с годом выпуска на шильде. без года,- анализ	ШТ	50,16
Резистор ПЛП-2 (R 20,0 кОм)		только с годом выпуска на шильде. без года,- анализ	ШТ	32,05
Резистор ПЛП-2 (R 30,0 кОм)		только с годом выпуска на шильде. без года,- анализ	ШТ	40,03
Резистор ПЛП-2 (R 40,0 кОм)		только с годом выпуска на шильде. без года,- анализ	ШТ	37,50

Резистор ПТП-1 (R 0,2 кОм)		только с годом выпуска на шильде. без года,- анализ	ШТ	50,16
Резистор ПТП-1 (R 0,25-0,4 кОм)		только с годом выпуска на шильде. без года,- анализ	ШТ	45,09
Резистор ПТП-1 (R 0,5-0,8 кОм)		только с годом выпуска на шильде. без года,- анализ	ШТ	29,91
Резистор ПТП-1 (R 1,0-2,5 кОм)		только с годом выпуска на шильде. без года,- анализ	ШТ	19,78
Резистор ПТП-1 (R 3,2-6,3 кОм)		только с годом выпуска на шильде. без года,- анализ	ШТ	14,72
Резистор ПТП-1 (R 8,0 кОм)		только с годом выпуска на шильде. без года,- анализ	ШТ	22,31
Резистор ПТП-1 (R 10,0-12,5 кОм)		только с годом выпуска на шильде. без года,- анализ	ШТ	14,72
Резистор ПТП-1 (R 16,0-20,0 кОм)		только с годом выпуска на шильде. без года,- анализ	ШТ	14,72
Резистор ПТП-2 (R 0,2 кОм)		только с годом выпуска на шильде. без года,- анализ	ШТ	118,62
Резистор ПТП-2 (R 0,25 - 0,32 кОм)		только с годом выпуска на шильде. без года,- анализ	ШТ	118,62
Резистор ПТП-2 (R 0,4 - 0,63 кОм)		только с годом выпуска на шильде. без года,- анализ	ШТ	103,31
Резистор ПТП-2 (R 0,8 - 1,0 кОм)		только с годом выпуска на шильде. без года,- анализ	ШТ	67,87
Резистор ПТП-2 (R 1,25 - 2,0 кОм)		только с годом выпуска на шильде. без года,- анализ	ШТ	62,81
Резистор ПТП-2 (R 2,5 - 4,0 кОм)		только с годом выпуска на шильде. без года,- анализ	ШТ	52,69
Резистор ПТП-2 (R 5,0 - 8,0 кОм)		только с годом выпуска на шильде. без года,- анализ	ШТ	37,50
Резистор ПТП-2 (R 10 - 16 кОм)		только с годом выпуска на шильде. без года,- анализ	ШТ	24,85
Резистор ПТП-2 (R 20 - 32 кОм)		только с годом выпуска на шильде. без года,- анализ	ШТ	22,31
Резистор ПТП-5 (R 0,5 - 0,63 кОм)		с годом выпуска на шильде. без года,- анализ	ШТ	231,10

Резистор ПТПИ-5 (R 0,8 кОм)		только с годом выпуска на шильде. без года,- анализ	ШТ	110,78
Резистор ПТПИ-5 (R 1,0 кОм)		только с годом выпуска на шильде. без года,- анализ	ШТ	110,78
Резистор ПТПИ-5 (R 1,25-1,6 кОм)		только с годом выпуска на шильде. без года,- анализ	ШТ	110,78
Резистор ПТПИ-5 (R 2,0-2,5 кОм)		только с годом выпуска на шильде. без года,- анализ	ШТ	128,84
Резистор ПТПИ-5 (R 3,2 кОм)		только с годом выпуска на шильде. без года,- анализ	ШТ	103,31
Резистор ПТПИ-5 (R 4,0 кОм)		только с годом выпуска на шильде. без года,- анализ	ШТ	103,28
Резистор ПТПИ-5 (R 5,0 кОм)		только с годом выпуска на шильде. без года,- анализ	ШТ	103,31
Резистор ПТПИ-5 (R 6,3 - 8 кОм)		только с годом выпуска на шильде. без года,- анализ	ШТ	83,06
Резистор ПТПИ-5 (R 10,0 - 12,5 кОм)		только с годом выпуска на шильде. без года,- анализ	ШТ	57,75
Резистор ПТПИ-5 (R 16,0 - 25,0 кОм)		только с годом выпуска на шильде. без года,- анализ	ШТ	50,16
Резистор ПТПИ-5 (R 32,0 - 40,0 кОм)		только с годом выпуска на шильде. без года,- анализ	ШТ	45,09
Резистор ПТПИ-5 (R 50,0 кОм)		только с годом выпуска на шильде. без года,- анализ	ШТ	37,50