

# Прецизионные тонкопленочные без выводные чип-резисторы Р1-8М, Р1-8МП

Р1-8МП ТУ 01.00. ГК ОЖО.467.164 ТУ — аналоги резисторов Р1-16, Р1-16П.

Тип резистора	Номинальная мощность, Вт	Диапазон номинальных сопротивлений, Ом	Предельное напряжение, В
Р1-8М, Р1-8МП	0,062	10–511·10 <sup>3</sup>	50
	0,125	10–1·10 <sup>6</sup>	100

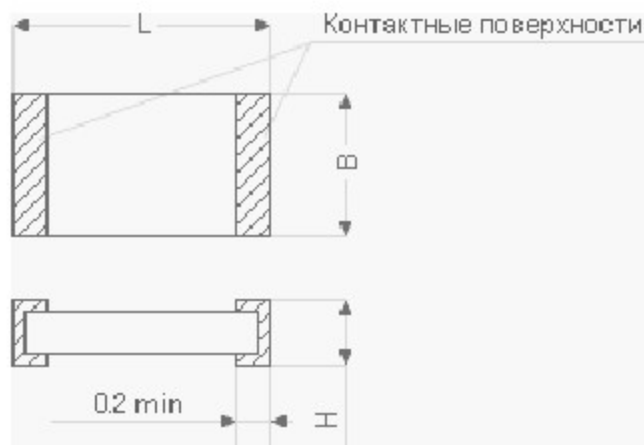
Промежуточные значения номинальных сопротивлений соответствуют ряду Е 192.

Диапазон рабочих температур: от -60 до +125°С.

Гарантиированная наработка 25000 часов.

Диапазон номинальных сопротивлений, Ом	Допускаемое отклонение от номинального сопротивления, %	Температурный коэффициент сопротивления, ppm/°C
10–100	±0,5; 1,0	±50; 100
101–1·10 <sup>3</sup>	±0,25; 0,5; 1,0	±25; 50; 100
1,01·10 <sup>3</sup> –1·10 <sup>4</sup>	±0,05; 0,1; 0,25; 0,5; 1,0	±5; 10; 25; 50; 100
1,01·10 <sup>4</sup> –1·10 <sup>5</sup>	±0,1; 0,25; 0,5; 1,0	±5; 10; 25; 50; 100
1,01·10 <sup>5</sup> –1·10 <sup>6</sup>	±0,25; 0,5; 1,0	±25; 50; 100

## Габаритные размеры



Номинальная мощность, Вт	Габаритные размеры, мм			Масса, не более, г
	L	D	H <sub>max</sub>	
0,062	1,2	1,25	0,9	0,01
0,125	3,2	1,6		0,03