

# Постоянные непроволочные тонкопленочные резисторы общего применения С2-33

С2-33 ОЖО.467.093 ТУ — резистор общего применения, всеклиматического исполнения, для работы в цепях постоянного, переменного и импульсного токов при повышенной температуре окружающей среды.

Тип резистора	Номинальная мощность, Вт	Диапазон номинальных сопротивлений, Ом	Предельное напряжение, В
С2-33	0,125	1-3,01·10 <sup>6</sup>	200
	0,25	1-5,11·10 <sup>6</sup>	250
	0,5	0,1-5,11·10 <sup>6</sup>	350
	1	1-22,1·10 <sup>6</sup>	500
	2	1-22,1·10 <sup>6</sup>	750

Промежуточные значения номинальных сопротивлений соответствуют рядам Е 96 и Е 24.  
Допускаемое отклонение от номинального сопротивления: ±(1—10)%.

Диапазон рабочих температур: от -60 до +200°C.

Температурный коэффициент сопротивления: ±100; 250; 500; 1000 ppm/°C.

## Габаритные размеры



Номинальная мощность рассеяния, Вт	Габаритные размеры, мм				Масса, не более, г
	L	D	H	d	
0,125	6,0	2,2	18	0,6	0,15
0,25	7,0	3,0			0,25
0,5	10,2	4,2	25	0,8	1,0
1,0	13,0	6,7			2,0
2,0	28,0	8,8			5,0