

## Высоковольтные, высокоомные тонкопленочные резисторы общего применения С2-33НВ

С2-33НВ дополнение №1 к ОЖО.467.173 ТУ — высокоомные, высоковольтные резисторы общего применения.

Тип резистора	Номинальная мощность, Вт	Диапазон номинальных сопротивлений, Ом	Предельное напряжение, В
С2-33НВ	0,125	$1 \cdot 10^6 - 1 \cdot 10^9$	200
	0,25	$1 \cdot 10^6 - 3,9 \cdot 10^9$	1000
	0,5	$1 \cdot 10^6 - 3,9 \cdot 10^9$	2500
	1	$1 \cdot 10^6 - 5,1 \cdot 10^9$	10000

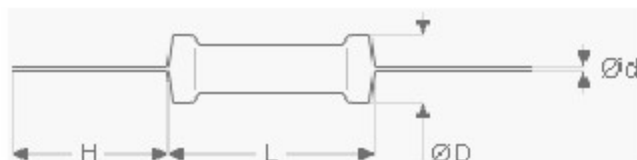
Промежуточные значения номинальных сопротивлений по ряду Е 24.

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

Гарантированная наработка 25000 часов.

Температурный коэффициент сопротивления  $\pm(1000-4000)$  ppm/°C.

Габаритные размеры



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