

Высокочастотный резистор для полосковых устройств

P1-3

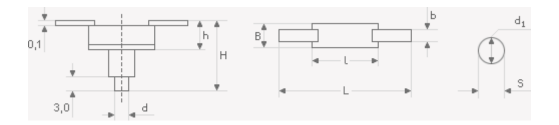
ОЖО.467.153 ТУ

Резисторы предназначены для работы в полосковых устройствах. Изготавливаются 3-х видов (P1-3-10, P1-3-25, P1-3-50). Исполнение всеклиматическое.

Основные технические характеристики

Тип резистора	Номинальная мощность рассеяния, Вт	Предельная рабочая частота, ГГц	Диапазон номинальных значений сопротивлений, Ом	Допускаемое отклонение от номинального сопротивления,	Температурный коэффициент сопротивления, ppm/°C	
P1-3-10	10	1,5			±150	
P1-3-25	25	.,,	5,11–301	±1; ±5		
P1-3-50	50	0,6				

Габаритные размеры



Номинальная мощность	Габаритные размеры,							Масса, не более,		
рассеяния, Вт	мм							г		
Particular , 21	L	1	В	h	b	Н	d	d ₁	s	
10	29	9	6	4,5	4	18,5	M4	3,0	2,0	5,0
25	32	12	8	5,0	4	19,0	M4	3,0	2,0	8,0
50	38	18	12	5,5	6	22,5	M6	4,5	3,0	15,0