

# Высокочастотный резистор для полосковых устройств **P1-3**

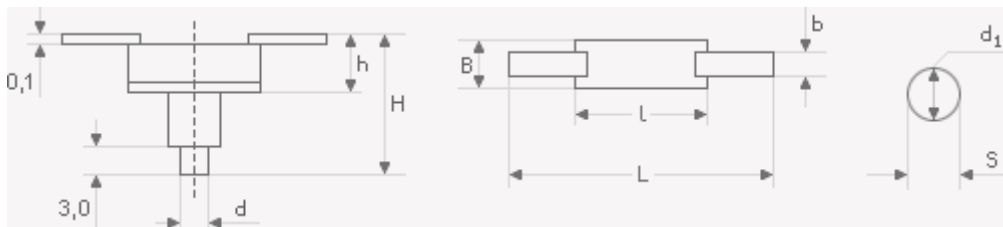
ОЖО.467.153 ТУ

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	5,11–301	±1; ±5	±150
P1-3-25	25				
P1-3-50	50	0,6			

## Габаритные размеры



Номинальная мощность рассеяния, Вт	Габаритные размеры, мм									Масса, не более, г
	L	l	B	h	b	H	d	d <sub>1</sub>	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