



Резисторы
керметные
подстроечные

RP1-48

ОЖ0.468.375ТУ

Многооборотные с прямолинейным перемещением подвижной системы защищенного исполнения для печатного монтажа. Предназначены для работы в цепях постоянного, переменного и импульсного токов

Технические характеристики

Параметры	Значение	
	RP1-48A	RP1-48B
Номинальная мощность рассеяния, Вт	1,0	0,25
Диапазон номинальных сопротивлений, Ом	10...107	10...2,2x10 ⁶
Допускаемое отклонение сопротивления, %	±(10; 20)	
Функциональная характеристика	Линейная	
Температурный коэффициент сопротивления, 1'10-61/°C	±250 ±150 ±100	
10...107 Ом 33...47 кОм 1...2,2 кОм		
Диапазон рабочих температур, °C	60...155	-60...125
Износоустойчивость, циклов	200	
Момент трогания, макс. г.см	250	50
Масса, г	2	1