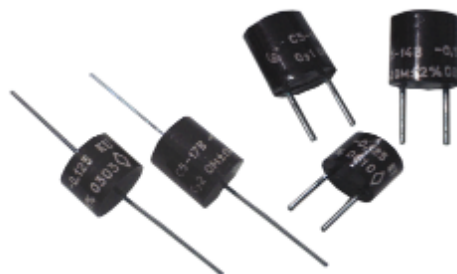


Резистор С5-14В и С5-17В

РЕЗИСТОРЫ ПОСТОЯННЫЕ ПРОВОЛОЧНЫЕ

С5 - 14В, С5 - 14ВII, С5 - 17В

ОЖО.467.556 ТУ - приемка ОТК, ОЖО.467.542 ТУ - приемка "ПЗ"



Резисторы общего применения прецизионные, изолированные, для печатного (С5 - 14В, С5 - 14ВII) и навесного (С5 - 17В) монтажа, пригодны для эксплуатации во всех климатических районах, предназначены для работы в цепях постоянного, переменного тока в импульсном режиме при рабочем напряжении цепи до 300 В (амплитудное значение).

УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Температура, °С: от -60 до +155

Атмосферное давление, мм.рт.ст.: от 5 до 2280

Относительная влажность: до 98% при 35 °С

Вибрация в диапазоне частот от 1 до 3000 Гц с ускорением не более 30g

Предельное рабочее напряжение: 250 В

Минимальная наработка: 90000 ч.

Срок сохраняемости: 25 лет

ОСНОВНЫЕ ПАРАМЕТРЫ И РАЗМЕРЫ

Тип резистора	Номинал мощность Вт.	Диапазон ном. сопротивления	Габаритные размеры, мм		Масса, гр. не более
			диаметр	высота	
С5-14В	0,125	0,1-6800	10	8	2
	0,25	0,1-7500	10	10	2,5
	0,5	0,1-8200	10	12	3
	1	1-10000	10,5	14	4
С5-14ВII	0,125	1-6800	10	8	2,5
	0,25	1-7500	10	10	3
	0,5	1-8200	10	12	3,5
	1	1-10000	10,5	14	4
С5-17В	0,125	0,1-3,3	10	8	2
	0,25	0,1-3,3	10	10	2,5
	0,5	0,1-3,3	10	12	3