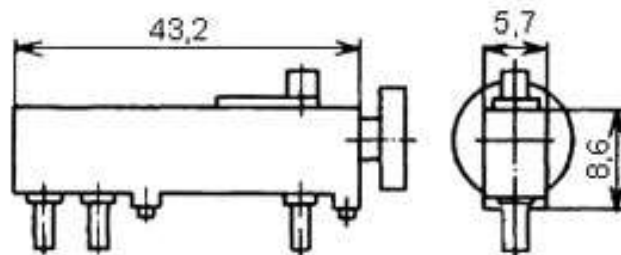




Резистор СПЗ-36

СПЗ-36 Резисторы переменные не проволочные ТУ 0611-002-07600737-93

Предназначены для работы в электрических цепях постоянного и переменного токов.



Электрические характеристики

1. Номинальная мощность рассеяния 0,125 Вт.
2. Номинальное сопротивление 100 кОм, 150 кОм, 220 кОм.
3. Предельное рабочее напряжение 150 В.
4. Допускаемое отклонение от номинального сопротивления для функциональной характеристики (Д) $\pm 20\%$
5. Функциональная характеристика изменения сопротивления Д
6. Интервал рабочих температур $-45 \pm + 70^\circ\text{C}$
7. Число циклов перемещения подвижной системы 1000
8. Гарантийная Нарботка на отказ 15000 час.
9. Интенсивность отказов $3 \cdot 10^{-8}/\text{ч}$

Особенности

- * Резисторы подстроечные, многооборотные с прямолинейным перемещением подвижной системы, без стопорения вала.
- * Выполнены на основе лаксажевых композиций.
- * Предназначены для печатного монтажа.