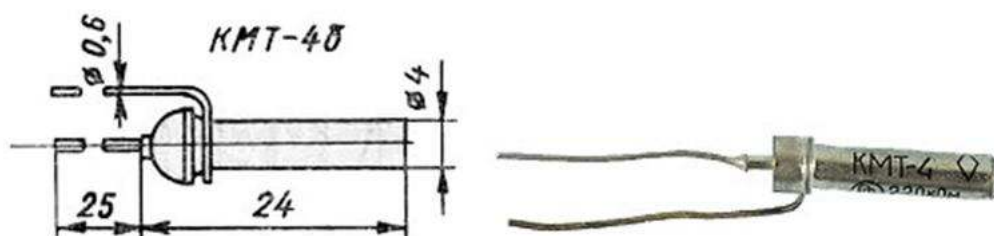


ТЕРМОРЕЗИСТОР КМТ-46

Терморезисторы КМТ-46 прямого подогрева, с отрицательным ТКС, предназначены для работы в цепях постоянного, пульсирующего и переменного тока частотой до 400 Гц в импульсных режимах, для измерения и регулирования температуры, а также для температурной компенсации элементов электрической цепи с положительным температурным коэффициентом сопротивления.



Технические данные

| | |
|---|--------------------------|
| Диапазон номинальных сопротивлений (при 20 град. С) | от 22 кОм до 1МОм. |
| Максимальная мощность рассеивания | 650 мВт. |
| Температура окружающей среды | от - 60 до +125 град. С. |
| Относительная влажность воздуха (при +35 град. С) | до 98% |
| Минимальная наработка | 15000 часов. |