

elpod

RME 0207

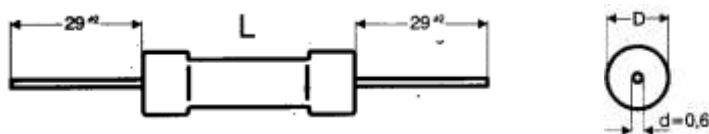
30-716 Краков, Пшевуз, 34 тел.: 12 410 25 50-51, факс: 12 410 25 52, эл.почта: biuro@elpod.com.pl

МЕТАЛЛИЗИРОВАННЫЕ РЕЗИСТОРЫ 0,6 Вт

ПРИМЕНЕНИЕ:

Металлизованные резисторы типа RME предназначены для использования в электронных устройствах, контрольно-измерительной аппаратуре и системах управления. Особенно рекомендуется использовать такие резисторы в системах, требующих обеспечения повышенной нагрузочной способности резисторов с сохранением высокой точности, высокой временной стабильности и низкой чувствительности к колебаниям температуры. Резисторы типа RME с осевыми выводами представляют из себя тонкий резистивный металлический слой, нанесенный на цилиндрический керамический корпус.

ХАРАКТЕРИСТИКА ТИПА:



ТИП	Номинальная мощность при 70 °C [Вт]	Граничное напряжение [В]	L ±0,3 [мм]	D ±0,2 [мм]	Масса 100 шт. [г]
RME 0207	0,6	350	6,5	2,5	22

ПАРАМЕТРЫ:

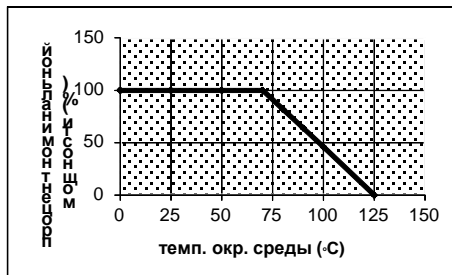
Разновидность	Допуск [%]	Диапазон сопротивления
RME 0207	0,25; 0,5	1R – 10M*

* Значения сопротивления в соответствии с рядами E-24 и E-96

РАБОЧИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Резисторы RME соответствуют требованиям для класса стабильности 1% в соответствии с PN-86/T-80051,
- Климатическое исполнение: 55/125/56
- Электрическая прочность изоляции: 500 В
- Изменение сопротивления во время хранения: менее 0,1%/год

Мощность резистора



Коэффициент токового шума

Диапазон сопротивления	мкВ/В
до 100 к	макс. 0,2
до 1М2	макс. 0,5
более 1М2	макс. 1,0

УПАКОВКА:

Резисторы упакованы в полиэтиленовые пакеты. Каждый мешок снабжен этикеткой со следующей информацией:

производитель ► сопротивление ► допуск ► TCR ► количество в штуках

В зависимости от температурного коэффициента сопротивления (TCR) используются различные цвета этикеток:

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ:

$25 \times 10^{-6}/K$	25 ppm	желтый
$50 \times 10^{-6}/K$	50 ppm	красный

✓ соответствующими рядам E-24 и E-96

✓ Мы изготавливаем резисторы только с параметрами,

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

Производственно-торговое предприятие ООО "ELPOD"

30-716 Краков, ул. Пшевуз, 34

тел. +4812 410-25-50; 12410-25-51

факс +48 12 410-25-52

эл.почта: biuro@elpod.com.pl [http:// www.elpod.com.pl](http://www.elpod.com.pl)