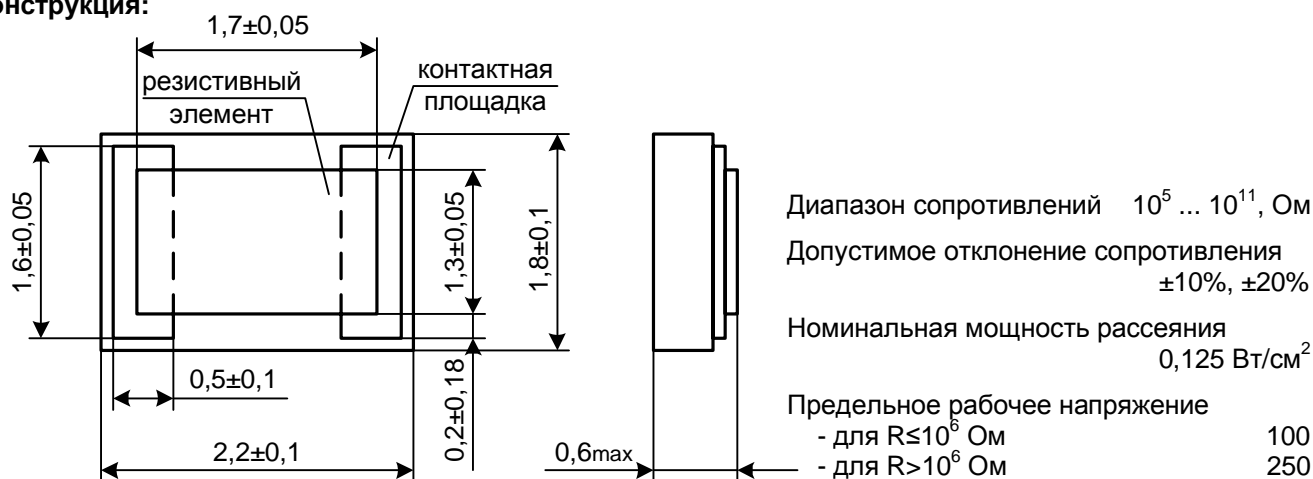


Высокоомные постоянные ЧИП-резисторы P1-73

Технические условия: АДПК.434115.001 ТУ

Предназначены для эксплуатации в качестве встроенных элементов внутри комплектных изделий в цепях постоянного и переменного токов.

Конструкция:



ТКС в интервале температур -60 ... +125 °С, $10^{-6}/^{\circ}\text{C}$, макс.

- для $R=10^3 \dots 10^9$ Ом

до 1500

- для $R > 2 \cdot 10^9$ Ом

до 2500

Габаритные размеры

2,2 x 1,8 x 0,5 ... 60 x 48 x 1,0 мм

Промежуточные значения сопротивлений

по ряду E-24

Масса

0,01 г

Гарантийная наработка

20000 ч

Срок сохраняемости

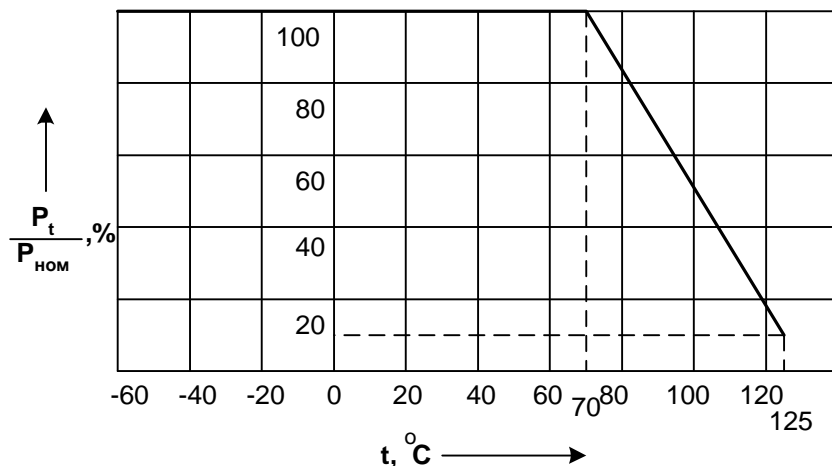
12 лет

Климатическое исполнение

УХЛ 2.1 ГОСТ 15150-69

Монтаж резисторов может производиться методом поверхностного монтажа, а также путем распайки или разварки проволочных соединений.

Допустимая мощность рассеяния



Обозначение при заказе: резистор P1-73 - 2,2 МОм ± 10 АДПК.434115.001 ТУ