

г. Караганда, ул. Алиханова 37, офис 108
г. Алматы, ул. Байтурсынова 85, блок Г,
офис 11
г. Астана, проспект Абая, 24/1, офис 47

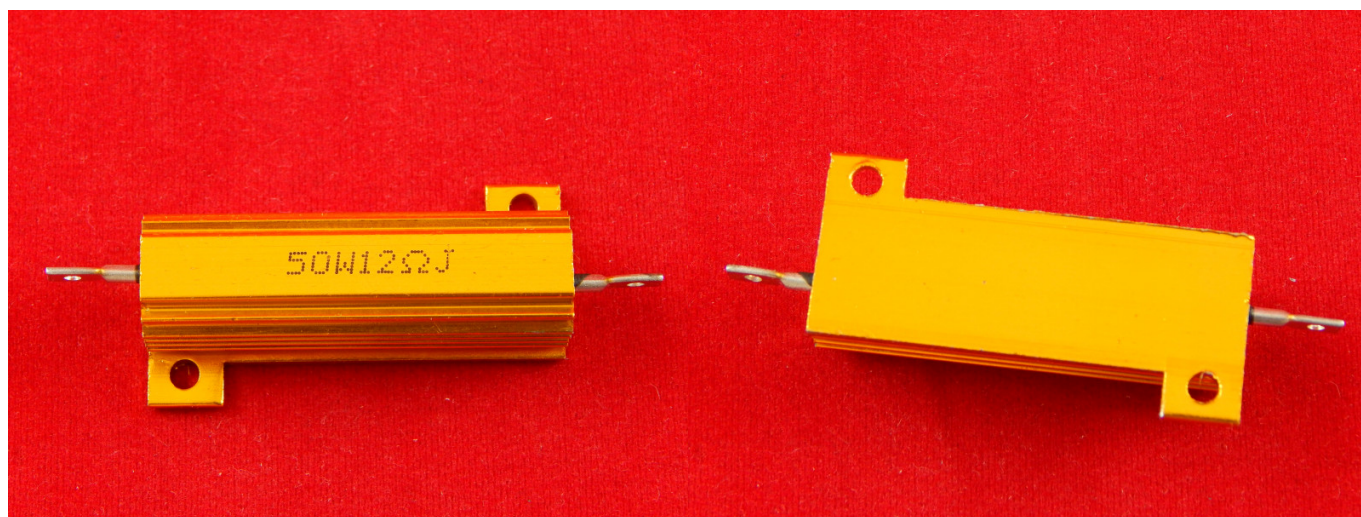
E-Mail: support@radiomart.org



Артикул: 15663

Цена в прайсе: 826 тг.

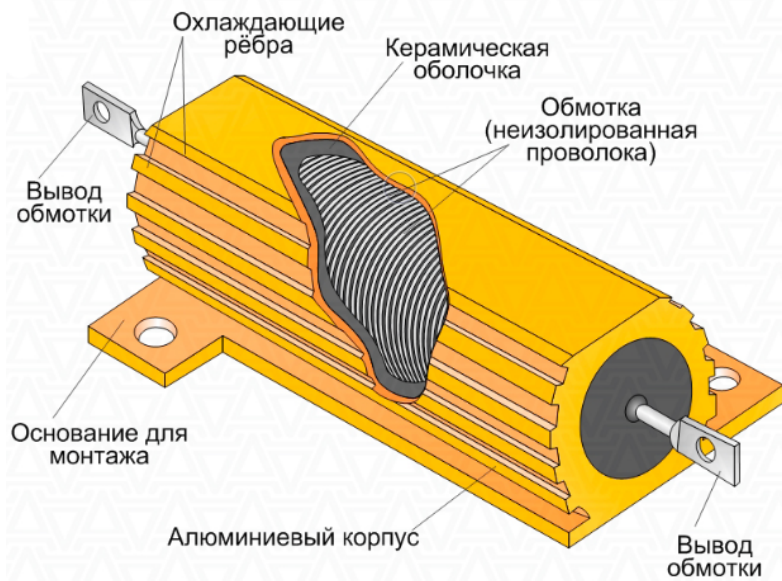
Резистор силовой RX24, 50Вт, 120м



Резисторы широко применяются в цепях постоянного и переменного тока, обеспечивая ограничение силы тока и распределение напряжения, в мощных источниках питания, железнодорожном транспорте, тяговых промышленных устройствах, используются как тормозные резисторы.

Резисторы способны рассеивать высокие активные и реактивные мощности в ограниченном пространстве при относительно низкой температуре поверхности корпуса. Выделяемая мощность быстро рассеивается в виде тепла через алюминиевый корпус и отводится в радиатор. Конструктивно силовые резисторы АН выполнены с обмоткой из нихрома, намотаной на стержень и помещена в керамическую оболочку.

Конструкция резисторов RX24, RXG24



Спецификация:

- Рассеиваемая мощность при +25°C: 50 Вт (с радиатором);
- Сопротивление: 120 Ом;
- Допустимое отклонение сопротивления: $\pm 5\%$;
- Максимальное рабочее напряжение: 1250 В (AC, DC);
- Диэлектрическая прочность: 3500 В (AC);
- Диапазон рабочей температуры: от -55°C до +155°C;
- Допустимая температура корпуса: +275°C;
- Площадь стандартного радиатора (толщина): 535 см² (1 мм);
- Сопротивление изоляции, не менее 10 000 МОм;
- Масса: 32 г.

Габариты:

