

г. Караганда, ул. Алиханова 37, офис 108
г. Астана, ул. Ауэзова, 33/1, офис 210

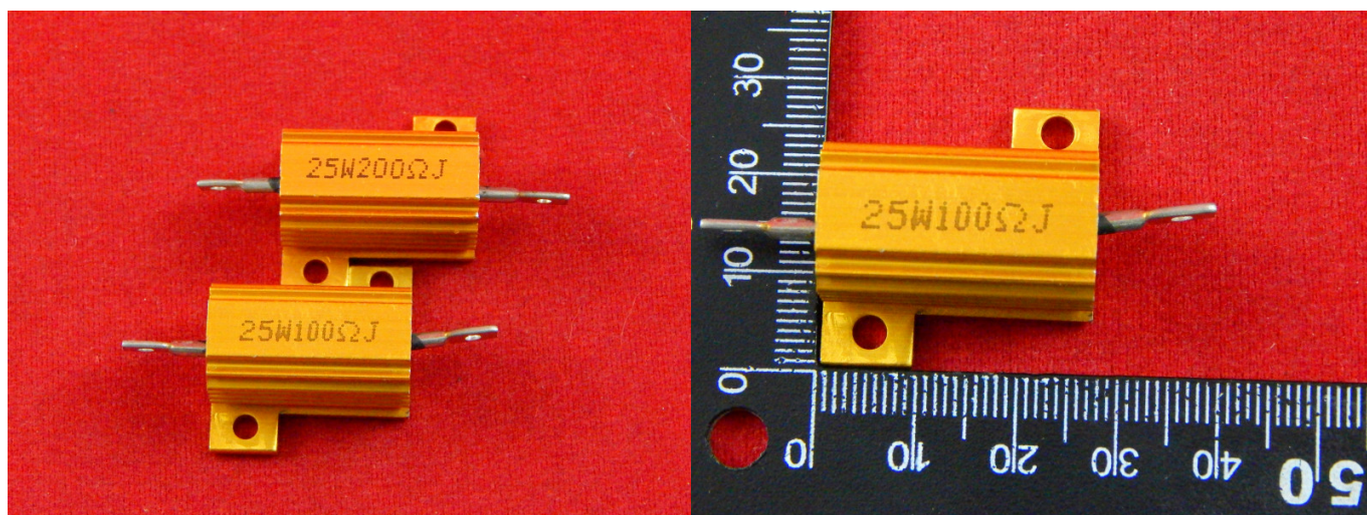
E-Mail: support@radiomart.org



Артикул: 18090

Цена в прайсе: 0 тг.

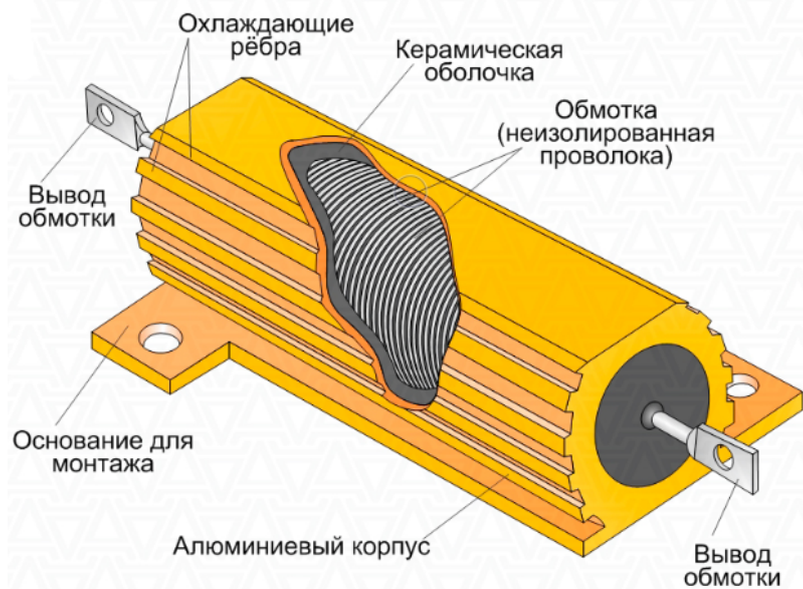
Резистор силовой RX-24, 25Вт



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 выполнены с обмоткой из нихрома, намотанной на стержень и помещена в керамическую оболочку.

Конструкция резисторов RX24, RXG24



Спецификация:

- Рассеиваемая мощность при +25°C: 25 Вт (с радиатором);
- Сопротивление: на выбор;
- Допустимое отклонение сопротивления: $\pm 5\%$;
- Максимальное рабочее напряжение: 1000 В (AC, DC);
- Сопротивление изоляции, не менее 10 000 МОм;
- Рабочая температура: от -55°C до +155°C;
- Масса: 15 г.