

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

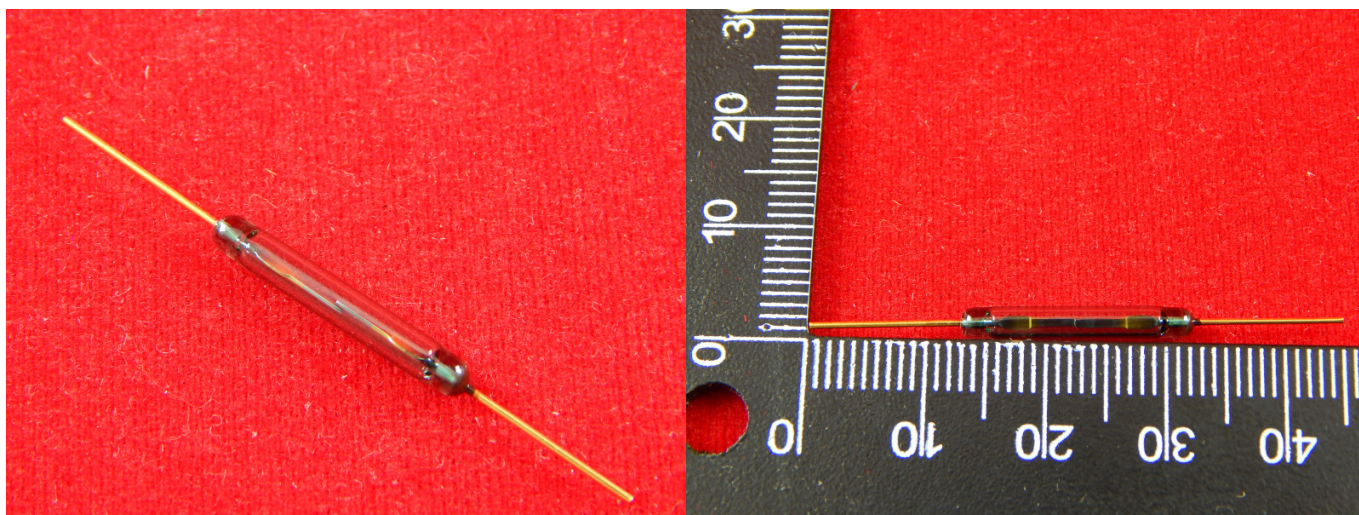
E-Mail: support@radiomart.org



Артикул: 15651

Цена в прайсе: 727 тг.

КЭМ-2 Б(Р), Геркон замыкающий 0,5А/180В 32...64 А, замыкающий



Геркон — электромеханическое коммутационное устройство, изменяющее состояние подключённой электрической цепи при воздействии магнитного поля от постоянного магнита или внешнего электромагнита, например, соленоида.

Магнитоуправляемый контакт (геркон) представляет собой электрический аппарат, изменяющий состояние электрической цепи посредством механического размыкания или замыкания ее при воздействии управляющего магнитного поля на его элементы, совмещающие функции контактов, пружин и участков электрической и магнитной цепей. Принцип действия герконов основан на использовании сил взаимодействия, возникающих в магнитном поле между ферромагнитными телами. При этом силы вызывают деформацию и перемещение ферромагнитных токопроводов электронов.

Спецификация:

- Тип: КЭМ-2 замыкающие;
- Коммутация мощности (Вт): 10;
- Диапазон коммутации токов (А): 0,5;
- Диапазон коммутации переменного напряжения (В): 130;
- Диапазон коммутации постоянного напряжения (В): 180;
- Род тока: постоянный/переменный;
- Род нагрузки: активный;
- Время срабатывания (мс): 1;
- Время отпускания (мс): 0.5;
- Сопротивление изоляции (МОм): 1000000000;
- Максимальное сопротивление электрических контактов (Ом): 0.1;

- Рабочая температура: от -60°C до 85°C .

Габариты:

КЭМ-2

