

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: 17446

Цена в прайсе: 881 тг.

РГК12, реле, Б/У



Реле — элемент автоматических устройств, который при воздействии на него внешних физических явлений скачкообразно принимает конечное число значений выходной величины.

Реле РГК12 — негерметичный, герконовый, двухпозиционный, одностабильный, с переключающими контактами: реле РГК12 — с двумя герконами МКС-27103 Де.0.360.004ТУ.

Спецификация:

- Ток питания обмоток — постоянный.
- Сопротивление изоляции между токоведущими элементами, между токоведущими элементами и корпусом, МОм, не менее:
 - в нормальных климатических условиях (обмотки обесточены): 500;
 - при максимальной температуре (после выдержки обмотки под рабочим напряжением): 50;
 - в условиях повышенной влажности: 5;
- Испытательное переменное напряжение между токоведущими элементами и корпусом, В:
 - в нормальных климатических условиях: 500;
 - в условиях повышенной влажности: 300;
 - при пониженном атмосферном давлении: 500;
- Время нахождения обмотки под напряжением при максимальной температуре: непрерывное — 500 ч, суммарное — 10000 ч.;
- Материал контактов — Зл999,9; Рд99,9.
- Сопротивление электрического контакта не более 0,25 Ом.