

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

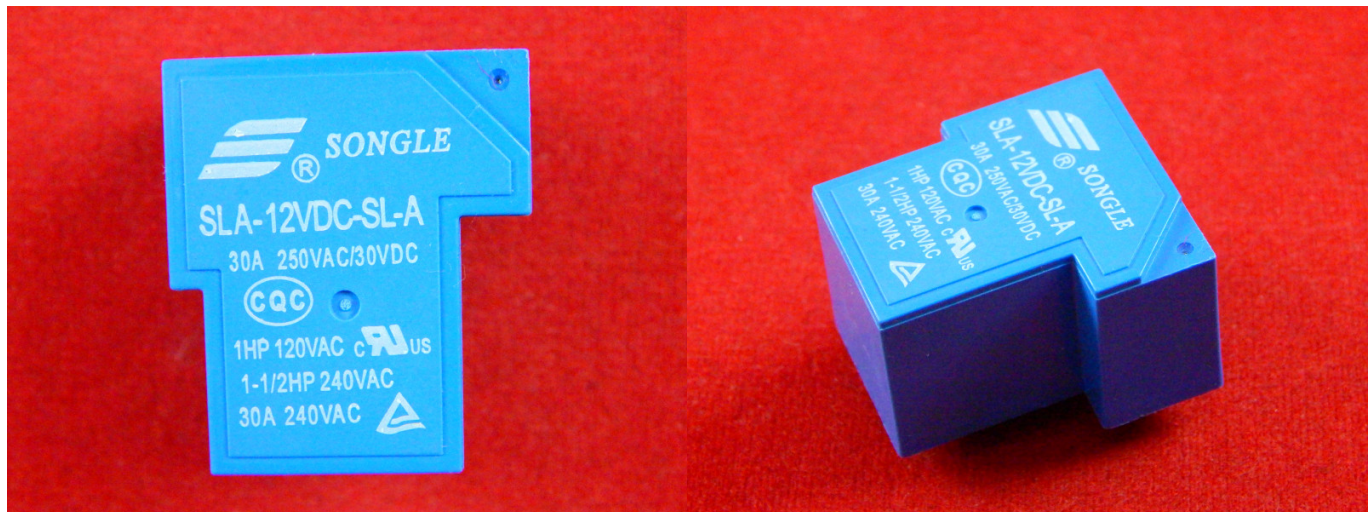
E-Mail: support@radiomart.org



Артикул: 18466

Цена в прайсе: 660 тг.

SLA-12VDC-SL-A, Реле электромагнитное, 12В, 30А, 5 контактов



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

Реле SLA-12VDC-SL-A — это электромагнитное реле с рабочим напряжением 12В постоянного тока и четырьмя выводами. Оно предназначено для коммутации электрических цепей в различных электронных и автоматизированных системах.

Применение:

- Автоматизация и системы управления: используется для управления различными нагрузками в системах автоматизации.
- Электронные проекты и DIY: подходит для создания самодельных устройств и проектов на базе микроконтроллеров.
- Системы "умного дома": применяется для управления освещением, климатическими системами и другими устройствами.
- Промышленные приложения: используется в различных промышленных контроллерах и системах управления.

Спецификация:

- Наименование: SLA-12VDC-SL-A;
- Серия реле: SLA;
- Номинальный ток катушки: 75 мА;
- Начальное напряжение срабатывания: не более 9 В;
- Максимально допустимое напряжение катушки: 15.6 В;

- Напряжение отпускания контакта: 1.2 В;
- Максимальный ток контакта при 240VAC: 30 А;
- Максимальный ток контакта при 28VDC: 30 А;
- Конфигурация контакта: 1-A (один замыкающий контакт);
- Диапазон рабочих температур: от -25°C до +70°C.