

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

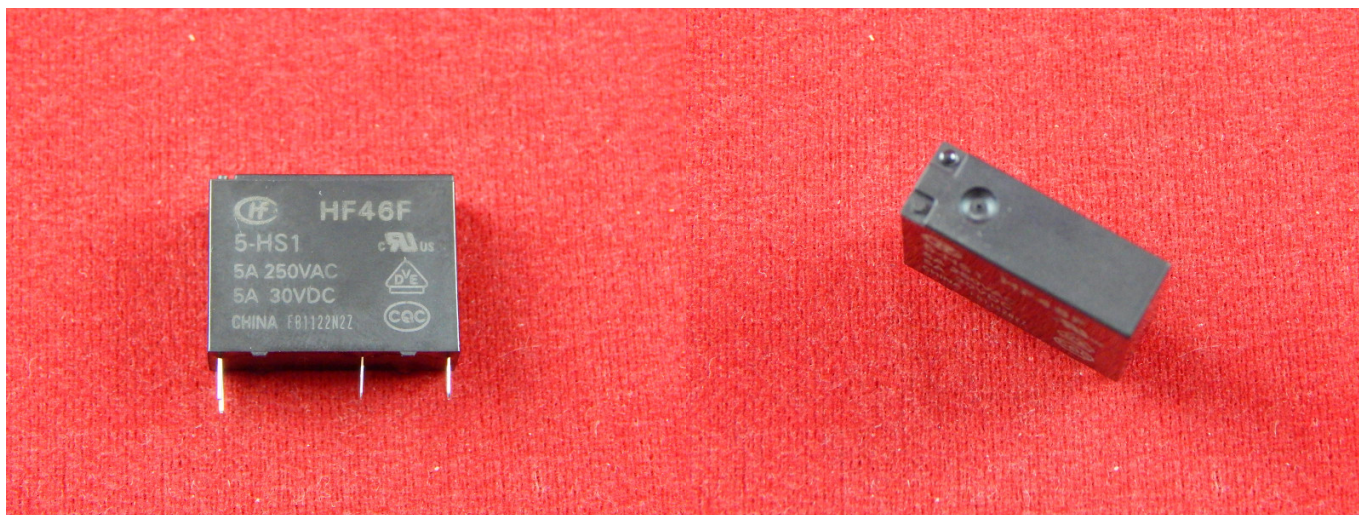
E-Mail: support@radiomart.org



Артикул: 17580

Цена в прайсе: 441 тг.

Реле HF46F 5VDC 5A (HF46F-5-HS1)



Реле — коммутационный аппарат, который при воздействии на него внешних физических явлений скачкообразно принимает конечное число значений выходной величины. Назначение реле заключается в автоматизации замыкания или размыкания электрической цепи.

Спецификация:

- Схема переключения: NO: SPST - 4pin ; form 1A;
- Номинальное напряжение: катушки (DC) - 5В;
- Напряжение: срабатывания - 3.5 / отпускания - 0.6 В;
- Напряжение: переключения - 250 VAC/ 30 VDC В;
- Номинальный ток: 5 (250 VAC/ 30 VDC) А;
- Максимальный ток: переключения - 5 А;
- Контактное сопротивление, не более: 100 мОм;
- Сопротивление изоляции, не менее: 100 (при Уисп.dc=500 В) МОм;
- Диэлектрическая прочность: между откр. контактами и катушкой - 2500 VAC 1мин. В;
- Время: срабатывания - 8/ переключения - 5 мс;
- Количество циклов коммутации (электро), не менее: 100000;
- Диапазон рабочих температур: от -40°С до +70°С.