

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

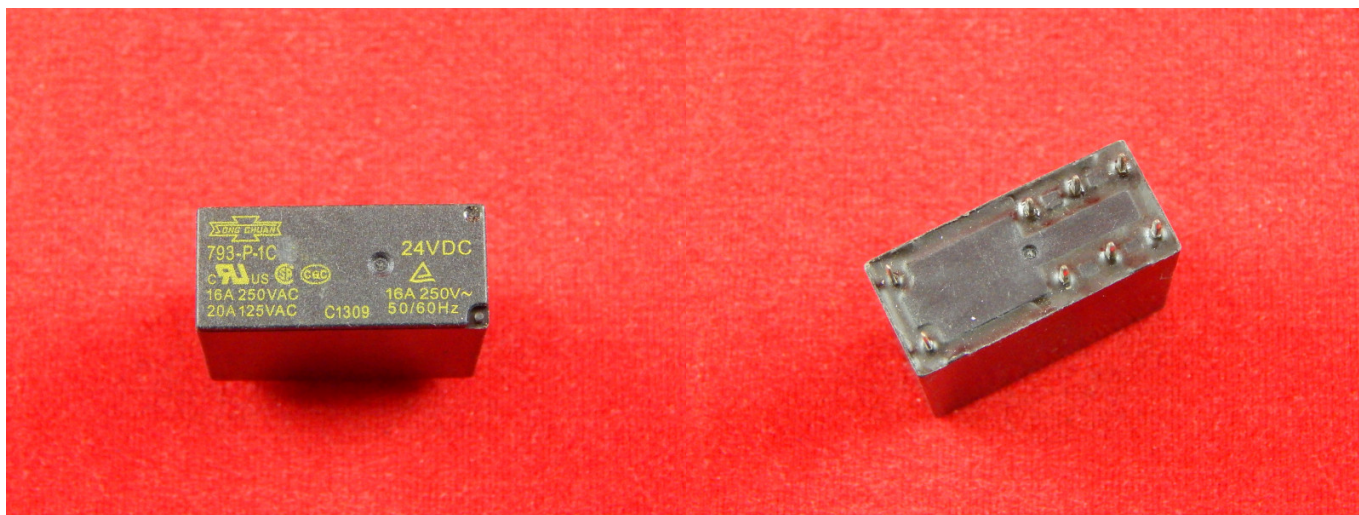
E-Mail: support@radiomart.org



Артикул: 18015

Цена в прайсе: 1320 тг.

793P-1C-C 24В DC(HS), Реле 1 переключ. 24В DC, 16А/240В AC SPDT



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

Спецификация:

- Ток питания обмотки: постоянный;
- Классификация реле по начальному состоянию: моностабильное;
- Поляризация: нейтральное;
- Количество обмоток: 1;
- Сопротивление обмотки: 1100 Ом;
- Номинальное рабочее напряжение: 24 В;
- Контактный набор: 1 перекл.;
- Максимальное коммутируемое постоянное напряжение: 220 В;
- Максимальный коммутируемый ток: 16 А;
- Максимальное коммутируемое переменное напряжения ($\cos\phi^*1$): 240 В;
- Коммутационная способность замык.: 20А 277В AC/20А 30В DC.