

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

E-Mail: support@radiomart.org



Артикул: 12088

Цена в прайсе: 2200 тг.

Реле 5VDC 2 переключателя 3A/250VAC (V23105A5001A201)



Реле на 2 переключателя, с напряжением 5В рассчитанный на нагрузку в 3А

Ток питания обмотки: постоянный

Классификация реле по начальному состоянию: моностабильное

Поляризация: нейтральное

Количество обмоток: 1

Ток срабатывания не более, мА: 77.8

Сопротивление обмотки, Ом 167

Минимальное рабочее напряжение, В: 4

Номинальное рабочее напряжение, В: 5

Контактный набор: 2 перекл.

Максимальное коммутируемое постоянное напряжение, В: 220

Максимальный коммутируемый ток, А: 3

Максимальное коммутируемое переменное напряжения ($\cos\phi \cdot 1$), В: 250

Время срабатывания, мс: 5

Время отпускания, мс: 7

Сопротивление изоляции, МОм: 1000

Максимальное сопротивление электрических контактов, Ом: 100

Материал контактов: agsno

Наработка на отказ не менее, циклов*10-6: 15

Рабочая температура, С: -40...85

Корпус: ip67