

## Mini Relay de Poder 5V SRD-5VDC-SL-C 5 Pin

Codigo: 110771



### Descripción

- Bobina y contactos: 1500VAC / min.
- Contacto y contactos: 1000 VCA / min.
- Resistencia de aislamiento: > = 100M (ohmios).
- Formulario de montaje: PCB.
- Formulario de contacto: 1a, 1b, 1c.
- Carga nominal: 10A 250VAC / 28VDC, 10A 125VAC / 28VDC, 10A 125VAC / 28VDC.
- Resistencia de contacto: <= 100m (ohmios).
- Vida útil eléctrica: 100.000.
- Bobina tensión nominal: 3-48VDC.
- Potencia de la bobina: 0.36W, 0.45W.
- Bobina de captación de tensión: <= 75%.
- Bobina de tensión de deserción: > = 10%.