



Módulo Relay 1 Canal 5V 1RELAY-5V

Descripción

CARACTERÍSTICAS

- **Capacidad de Conmutación:** Soporta cargas de hasta 10A a 250V AC o 10A a 30V DC.
- **Compatible con 5V:** Ideal para microcontroladores de bajo voltaje.
- **Indicadores LED:** Incluye LED para cada canal, lo que permite una visualización fácil del estado de cada relay.
- **Aislamiento Óptico:** Brinda protección para el microcontrolador en caso de picos de corriente.

ESPECIFICACIONES

| | |
|-------------------------------|------------------------------|
| MODELO | 1RELAY-5V |
| MARCA | Genérico |
| TIPO | Módulo Relay |
| VOLTAJE DE OPERACIÓN | 5V DC |
| SEÑAL DE CONTROL | 5V TTL (no trabaja con 3.3V) |
| Nº DE RELAYS | 1 CH |
| CAPACIDAD MÁX | 10A/250VAC, 10A/30VDC |
| CORRIENTE MÁX | 10A (NO), 5A (NC) |
| TIEMPO DE ACCIÓN | 10 ms / 5 ms |
| PARA ACTIVAR SALIDA NO | 0 Voltios |