

Relè allo stato solido - in 3-32 Vdc - out 24-380 Vac 40A

Prezzo: 6.56 €

Tasse: 1.44 €

Prezzo totale (con tasse): 8.00 €



Relè allo stato solido a singolo contatto, isolato otticamente, dotato di protezione snubber, TTL e CMOS compatibile. Tensione bobina: da 3 a 32 Vdc, corrente di trigger: 7,5 mA / 12 V, portata contatto: da 24 a 380 Vac / 40 A. I relè allo stato solido , rispetto ai relè meccanici hanno diversi vantaggi: possono essere attivati da una tensione molto più bassa e ad una corrente molto inferiore rispetto alla maggior parte relè meccanici. Inoltre, non essendoci contatti mobili, possono essere attivati molto più velocemente e per periodi molto più lunghi. Dimensioni (mm): 63x45x26.

Documentazione e link utili

- [Datasheet](#)
- [Product Video](#)