

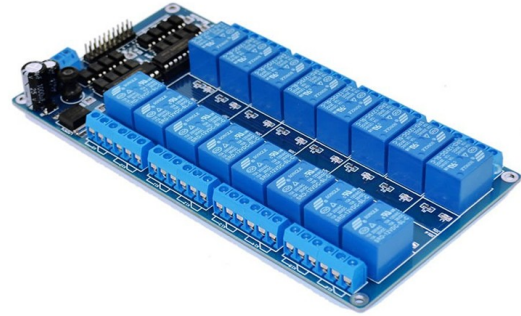
Modulo 16 relè con isolamento ottico 12V

Codici prodotto:

Riferimento: AM3125

EAN13: -

UPC: 85364190



Caratteristiche del prodotto:

Tensione: 12 V DC

Copertura: IP20

Caratteristiche del prodotto:

Descrizione del prodotto:

Modulo relè a 16 canali ampiamente utilizzato per tutti i controlli MCU, l'industria, il PLC, il controllo della casa intelligente, ecc.

Relè a contatto libero da potenziale

Indicazione luminosa di commutazione

Tensione di alimentazione: 12 V CC

Corrente di esercizio: 200 mA

Tipo di relè: JQC-3FF-S-Z

Tensione di commutazione massima: 250 V CA, 30 V CC

Corrente di commutazione massima: 10 A

Temperatura di esercizio: da -10 a 60°C (da -10 a 60°F)

Dimensioni: 180x90x20 mm

Peso: 206 g

Galleria del prodotto:

