

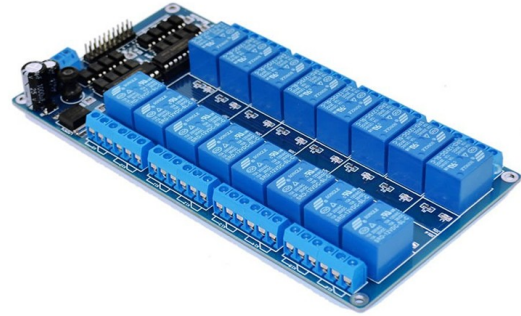
Module 16 relais avec isolation optique 12V

Codes produits :

Référence AM3125

EAN13 : -

CUP : 85364190



caractéristiques du produit :

Tension: 12 V DC

Couverture: IP20

Attributs du produit :

Description du produit :

Module relais 16 canaux largement utilisé pour tous les contrôles MCU, l'industrie, les PLC, le contrôle de la maison intelligente, etc.

Relais à contact libre de potentiel

Indication lumineuse de la commutation

Tension d'alimentation : 12V DC

Courant de fonctionnement : 200 mA

Type de relais : JQC-3FF-S-Z

Tension de commutation maximale : 250V AC, 30V DC

Courant de commutation maximal : 10 A

Température de fonctionnement : -10 à 60°C (-10 à 60°F)

Dimensions : 180x90x20 mm

Poids : 206g

Galerie de produits :

