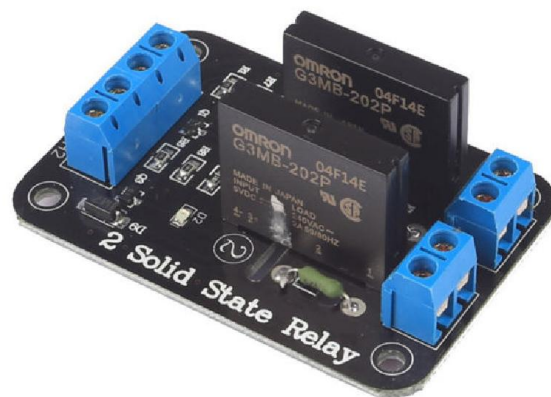


5 v 2 Canal 250V2A G3MB-202P SSR

Relé de Estado Sólido Módulo de Baixo nível para arduino



Introdução do produto:

1, 240V2A 5 v relé de estado sólido omron omron saída fusível resistência 240V2A

2, tamanho: 55*33*25 (comprimento * largura * altura), peso líquido: 21.5g

3, fonte de alimentação de entrada: 5 v DC (160MA)

4, controle de entrada de sinal de tensão:

(Status 0-2.5 v baixo nível relé ON)

(3.3-5 v estado relé de alto nível OFF)

5, azul KF301 terminal de linha mais conveniente.