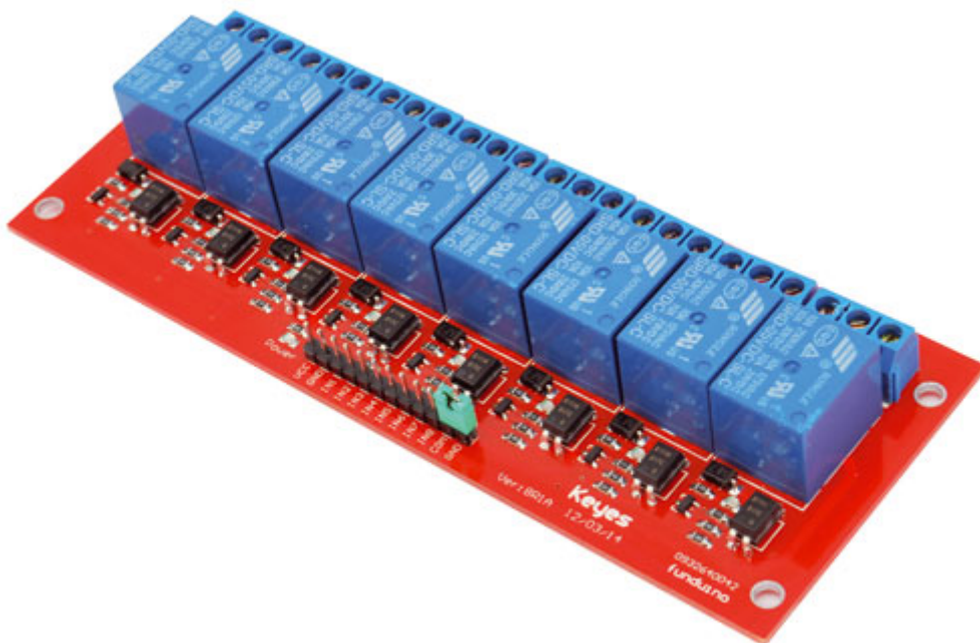


Modulo 8 relè 5 Vdc 10A (montato)

Prezzo: 16.31 €

Tasse: 3.59 €

Prezzo totale (con tasse): 19.90 €



Modulo dotato di 8 relè che consente di attivare/disattivare il carico ad essi collegato 250V/10A (max). Dispone di 8 ingressi optoisolati e LED di stato. Può essere controllato direttamente da microcontrollori (Arduino, 8051, AVR, PIC, DSP, ARM, MSP430, logica TTL).

VCC – 5 Vdc **GND** – Massa **IN1---IN8** – attivazione relè con +5Vdc **COM-GND** – Optoisolamento ingressi/alimentazione

Specifiche tecniche

- **Alimentazione:** 5 Vdc
- **Numero relè:** 8 (ogni relè necessita di una corrente di 15-20 mA)
- **Contatti di uscita:** N.A. - Comune - N.C.
- **Portata contatti:** 10 A 250 Vac - 10 A 30 Vdc
- **Tensione attivazione:** 2,5 - 5 Vdc
- **Dimensioni (mm):** 140x57x17