

5 V 4-kanal-relaismodul Schild für Arduino ARM PIC AVR DSP Elektronische 5 V 4
Kanal Relay.4 straße 5 V Relaismodul

Features:

- diese relaismodul ist 5 V active low.
- es ist eine 4-kanal relais, die kann direkt gesteuert durch eine breite palette von mikrocontrollern wie Arduino, AVR, PIC, ARM, PLC, etc.
- es ist auch in der lage, verschiedene geräte und andere ausrüstungen mit großen strom.
- relaisausgang maximale kontaktieren ist AC250V 10A und DC30V 10A.
- Standard schnittstelle direkt angeschlossen werden können mit mikrocontroller.
- rot arbeitsstatus anzeige leuchtet förderlich für die sichere anwendung.
- allgemein für alle mcu-steuerung, industrie, sps-steuerung, smart home control.

spezifikationen:

- betriebsspannung: 5 V
- kanal: 4 kanal
- artikel gröÙe: ca. 7,1*5,3*1,7 cm/2,8*2,09 * 0.67in
- artikel gewicht: 57g/2,01 unze

