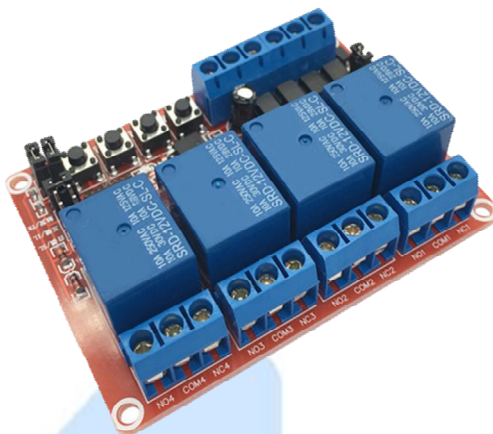


OKY3013-6-12V: MODULO 4 RELEVADORES 12V/OPTO/INTERLOCK

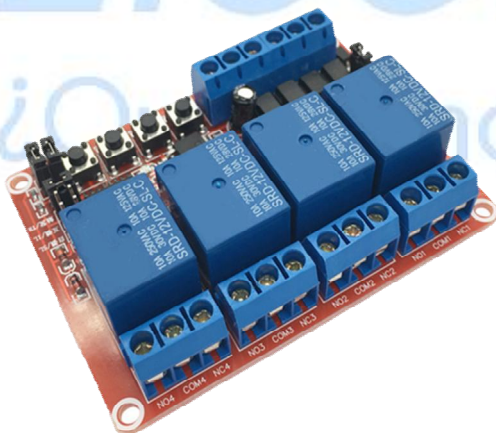


Descripción

Modulo relé de 4 canales, cuenta con un relé de alta corriente CA 250V / 10A / CD 30V/10A. Puede ser controlado por una gran variedad de microcontroladores Arduino, PIC, AVR, ARM entre otros.

Características

- Voltaje de entrada: 12V
- Corriente de reposo: 18mA
- Dimensiones: 77*57.5*18.5mm
- Peso: 70g



 AG Electrónica <small>¿Qué vamos a innovar hoy?</small>		AG Electrónica S.A.P.I. de C.V. República del Salvador N° 20 Segundo Piso Teléfono: (01)55 5130 - 7210	
ACOTACIÓN: N/A	http://www.agelectronica.com	ESCALA: N/A	REALIZO: JLL
			REV: JR
TOLERANCIA: N/A	MODULO 4 RELEVADORES 12V/OPTO/INTERLOCK		
TOLERANCIA: N/A	Fecha: 19/11/20	No. Parte: OKY3013-6-12V	