

OKY3032

MÓDULO RELEVADOR DE 5V CON INTERFAZ USB



Descripción

El módulo utiliza tecnología HID, sin ningún controlador en el sistema de Windows plug and play, fácil de usar y simple. El máximo que puede controlar AC 250V, 10A DC30V 10A carga de CA y la carga máxima de CC

Características

- Admite sistemas WIN7, XP de 32 bits.
- Domótica, control de robótica, puertas y ventanas.

Especificaciones

Tipo de relé	relé de 5 V
Tipo de contacto	NC/ COM/ NO
Voltaje de entrada	5VCC
Corriente de entrada	300mA
Tamaño	56.5*24.9mm

Electrónica

¿Qué vamos a innovar hoy?

 AG Electrónica ¿Qué vamos a innovar hoy?	AG Electrónica S.A.P.I. de C.V. República del Salvador N° 20 Segundo Piso Teléfono: 55 5130 – 7210		
ACOTACIÓN: N/A	http://www.agelectronica.com	ESCALA: N/A	REALIZO: ARM REV: JMLM
TOLERANCIA: N/A	MÓDULO RELEVADOR DE 5V CON INTERFAZ USB		
TOLERANCIA: N/A	Fecha: 06/07/22	No. Parte:	OKY3032