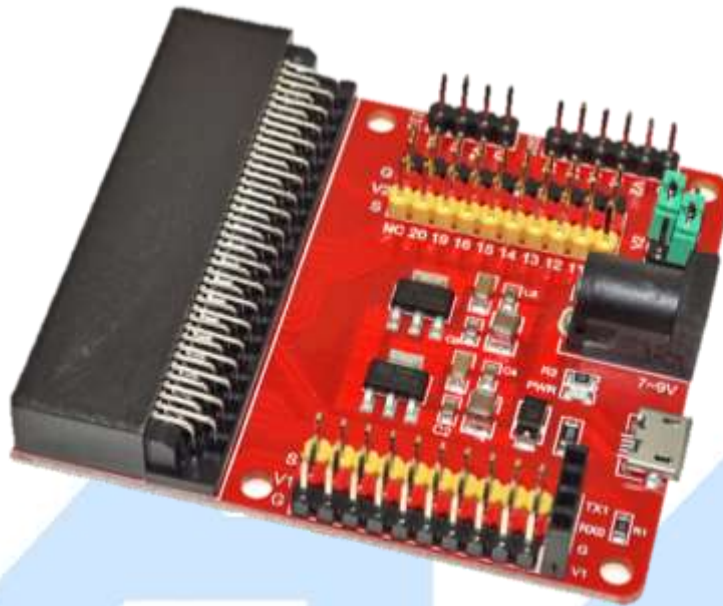


OKY6006-3

TARJETA DE EXTENSIÓN DE PROGRAMACIÓN PYTHON V2 DE 3.3V Y 5V PARA MICRO: BIT



Descripción:

Tarjeta de extensión de programación Python V2 de 3.3V y 5V para Micro: Bit.

Características:

- Dos modos de entrada de energía:
 - Entrada de 7-9Vcd
 - Entrada de interfaz micro USB 5Vcd
- Dos tipos de selección de salida de voltaje: 3.3V y 5V
- Viene con un indicador de encendido
- interfaz de comunicación en serie
- interfaz de comunicación I2C
- interfaz de comunicación SPI
- Tamaño: 65x56x15mm

		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: SAA
			REV: JFRR
TOLERANCIA: N/A	TARJETA DE EXTENSIÓN DE PROGRAMACIÓN PYTHON V2 DE 3.3V Y 5V PARA MICRO: BIT		
TOLERANCIA: N/A	Fecha: 10/02/2021	No. Parte: OKY6006-3	