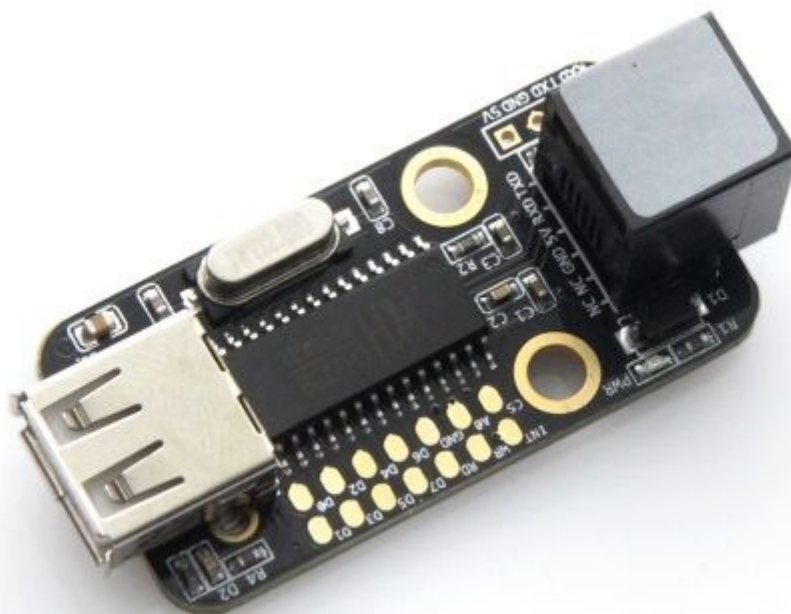


PUERTO USB PARA MAKEBLOCK

Número de Parte: 13010



Descripción:

Adaptador para dispositivos USB. Puede utilizarlo para conectar un Makeblock mainboard a un dispositivo USB, como un Joystick USB, un ratón o una unidad USB. Permitiéndole así, que pueda controlar su robot mediante un joystick u otro elemento similar.

Características:

- Chip principal: CH375B.
- No soporta soldadura.
- Orificios de montaje de 16 mm compatibles con vigas Makeblock.
- Pads de 2.54 mm para conectar con el alambre de Dupont.
- Fácil cableado con interfaz RJ25 6P6C.
- Cuenta con librerías de Arduino para una fácil programación.

Especificaciones:

Tensión nominal.	5V DC
Dimensiones.	24 x 48 x 16 mm

	AG Electrónica S.A. de C.V. República del Salvador N° 20 Segundo Piso Teléfono: 5130 - 7210		
Acotación: N/A	http://www.agelectronica.com/	Escala: N/A	REV 1: BMF
			REV 2: SGR
Tolerancia: N/A	Descripción: PUERTO USB PARA MAKEBLOCK		
Tolerancia: N/A	Fecha: 09/08/2016	Número de parte: 13010	