

## DEV-09873

### SALIDA BÁSICA FTDI A 3.3V SPARKFUN



#### Descripción:

Esta es la revisión más reciente de nuestro FTDI Basic. Ahora usamos un header SMD de 6 pines en la parte inferior, lo que lo hace más pequeño y compacto. La funcionalidad se ha mantenido igual. Esta es una placa de conexión básica para el FTDI FT232RL USB a serie IC. El pinout de esta placa coincide con el cable FTDI para trabajar con placas Arduino oficiales y placas Arduino clonadas de 3.3V. También se puede utilizar para aplicaciones seriales generales.

Esta placa tiene LED TX y RX que le permiten ver el tráfico en serie en los LED para verificar si la placa está funcionando.

 Electrónica <small>Alcance tu mundo de innovación</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	<a href="http://www.agelectronica.com">http://www.agelectronica.com</a>	ESCALA: N/A	REALIZO: SAA  REV: JFRR
TOLERANCIA: N/A	SALIDA BÁSICA FTDI A 3.3V SPARKFUN		
TOLERANCIA: N/A	Fecha: 26/02/2021	No. Parte: DEV-09873	