## OKY3410: FTDI MODULO USB TTL-FT232RL PARA ARDUINO



## Descripción

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. También se puede utilizar para aplicaciones seriales generales.

## Características

Voltaje de entrada: 3.3V o 5V mediante jumper

Indicador de comunicación: RXD/TXD

· Conexión de puerto: Mini USB



a innavar havi					
	Electrónica	AG Electrónica S.A.P.I. de C.V. República del Salvador N° 20 Segundo Piso Teléfono: (01)55 5130 - 7210			
•	ACOTACIÓN:	http://www.agelectronica.com		ESCALA: N/A	REALIZO: JLL
	N/A				REV: JR
	TOLERANCIA: N/A	FTDI MODULO USB TTL-FT232RL PARA ARDUINO			
	TOLERANCIA: N/A	Fecha: 17/11/20	No. Parte: OKY3410		