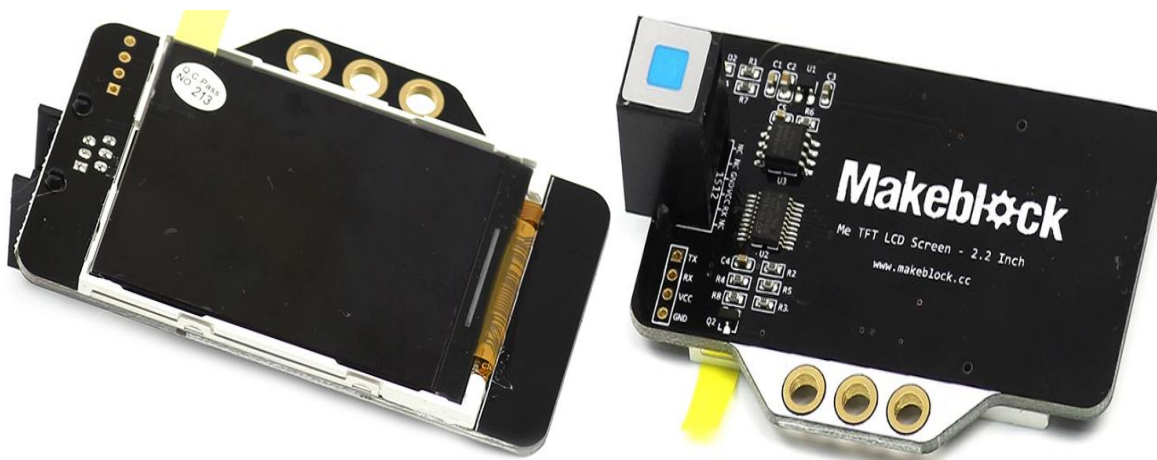


# Pantalla TFT Me 2.2 pulgadas

Número de parte: 13410



## Descripción

Este módulo puede mostrar figuras geométricas y personajes. También se puede enviar comandos a través del puerto serie para ser mostrados.

## Características:

- Controlado a través del puerto serial
- Luz de fondo
- Construido para fuentes de alimentación
- Orificios de montaje 16mm de intervalo M4, compatibles con vigas Makeblock
- Orificios de 2.54mm para la conexión con cable de Dupont
- Cableado Fácil con interfaz RJ25 6P6C
- Biblioteca de Arduino para una fácil programación

## Especificación:

- Voltaje nominal: 3.3V - 5.5V
- Intensidad de corriente: 80mA
- Almacenamiento: 2M
- Tamaño: 2.2inch
- Cociente de la resolución: 320x240
- Velocidad en baudios: 2400 a 256000

	AG Electrónica S.A. de C.V. República del Salvador N° 20 Segundo Piso Teléfono: 5130 - 7210		
<b>Acotación:</b>  NA	<a href="http://www.agelectronica.com/">http://www.agelectronica.com/</a>	Escala  NA	Rev 1.EAE Rev 2. DJRS
<b>Tolerancia:</b> NA	Descripción: Pantalla TFT Me 2.2 pulgadas		
<b>Tolerancia:</b> NA	<b>Fecha:</b> 16/12/2015	Número de parte: 13410	