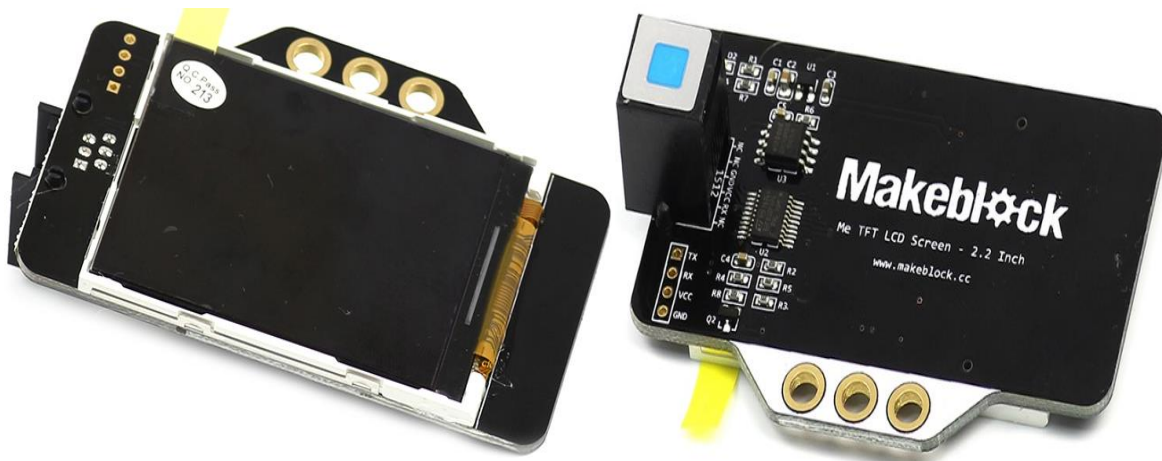


Pantalla TFT Me 2.2 pulgadas

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

Acotación: NA	http://www.agelectronica.com/	Escala NA	Rev 1.EAE Rev 2. DJRS
Tolerancia: NA	Descripción: Pantalla TFT Me 2.2 pulgadas		
Tolerancia: NA	Fecha: 16/12/2015	Número de parte: 13410	