

OKY4033 PANTALLA TFT TOUCH 3.2 PULGADAS



Descripción

Módulo LCD TFT de 3.2 pulgadas con controlador de pantalla táctil y soporte para tarjetas SD. Es adecuado para sistemas integrados que requieren mostrar imágenes o videos coloridos de alta calidad con control interactivo y fines de almacenamiento. Cuenta con un zócalo de tarjeta SD estándar. Admite formato RGB565 de 16 bits, puede conectar cualquier bus de datos de 16 bits. Interfaz de encabezado de pin de doble fila de 7.2 × 20 pines de 2.54 mm para conectar MCU.

Características

- Controlador de panel táctil ILI9341.
- Adaptador PCB para lcd.
- Puede ser conducido por 8051 / AVR / PIC y otros controladores de baja potencia.

Especificaciones

| | |
|--------------------------|----------------------|
| Voltaje | 3.3 V |
| Contenido de la pantalla | 240 RGB x 320 puntos |
| Resolución | 240 x 320 puntos |
| Pantalla | 262 K colores |



AG Electrónica S.A.P.I. de C.V.
República del Salvador N° 20 Segundo Piso
Teléfono: 55 5130 – 7210

ACOTACIÓN:
N/A

<http://www.agelectronica.com>

ESCALA:
N/A

REALIZO: ARM

REV: JMLM

TOLERANCIA:
N/A

PANTALLA TFT TOUCH 3.2 PULGADAS

TOLERANCIA:
N/A

Fecha:
06/07/22

No. Parte:

OKY4033