

Pantalla LCD de 128x160 Pantalla LCD TFT de 1,8 pulgadas con interfaz MCU de 20 pines



PRODUCT INFORMATION

T F T L C D D I S P L A Y

Nombre LCD	Pantalla LCD de 128x160 Pantalla LCD TFT de 1,8 pulgadas con interfaz MCU de 20 pines		
Tipo	Módulo LCD de 1,8 pulgadas	Resolución	128 (RGB) X160 píxeles
Tiempo de respuesta (ms)	8	Relación de contraste	500: 1
Dimensión del esquema	34.00x 43.70 x 2.40 mm	Área activa (HxV mm)	28.03x35.04mm
Dirección de visualización	12 en punto	Interfaz	MCU de 8 bits, 20 pines
Iluminar desde el fondo	2 LED	Brillo	150cd / m2
Temperatura de funcionamiento	-20 °C ~ 70 °C	Suministro de luz de fondo Corriente / Voltaje	30mA, 3.3V

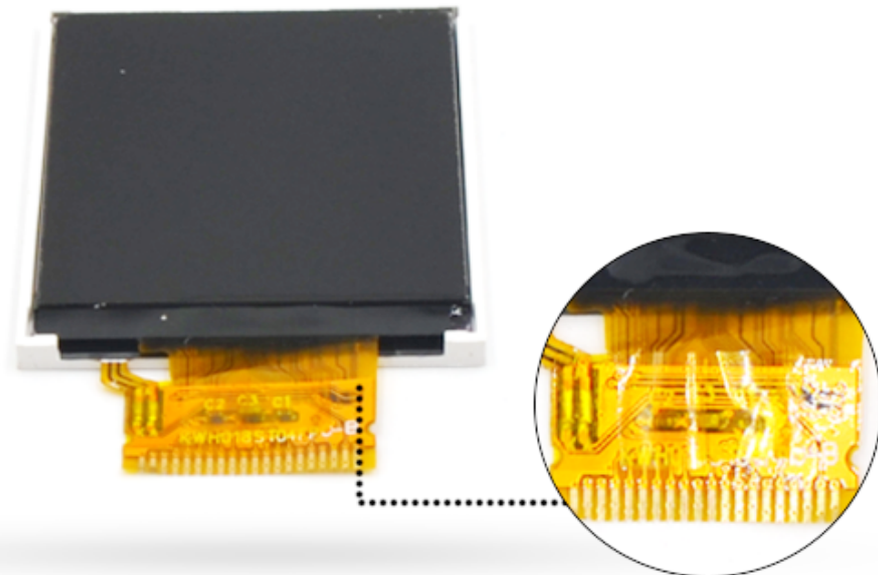
- * KWH018ST04-F01 V.1 es una pequeña pantalla de cristal líquido (LCD) de matriz activa en color de tipo transmisivo.
- * Se compone de un panel LCD TFT, controlador IC, FPC, luz de fondo.
- * Es un módulo LCD TFT de resolución de 128x160.
- * La luz de fondo con diferentes opciones de brillo de 200 - 1500cd / m2 están disponibles.
- * El panel táctil específico se puede diseñar y personalizar.
- * Cumple con RoHS y REACH.
- * Si no puede encontrar uno adecuado, contáctenos para obtener una recomendación.

La pantalla LCD TFT de 1,8 pulgadas con resolución de 128x160, que admite una interfaz MCU de 20 pines, se usa ampliamente para teléfonos móviles, MP3 PMP, dispositivos portátiles, dispositivos portátiles, equipos médicos y otras soluciones LCD de pequeño tamaño.

Formike Group brinda soporte técnico profesional, incluyendo código de inicialización, recomendación de pantalla LCD, desarrollo de LCD, etc. Si tiene alguna pregunta, contáctenos en cualquier momento. Bienvenido a comenzar la cooperación comercial con usted.

PRODUCT DISPLAY

T F T L C D D I S P L A Y



T F T L C D D I S P L A Y

PRODUCT DETAILS



- High contrast reaches to 500:1
- 20 Pin Soldering FPC 8 bit MCU Interface
- 1.8 Inch 128x160 TFT LCD Display Module
- Fast response time reaches to 8ms
- Apply for big volume only
- Support OEM & ODM Service

APPLICATION

TFT LCD DISPLAY



01 Civilian equipment



02 Office tools



03 Traffic instrument



04 Mini screen



05 Medical and beauty equipment



06 Smart device



07 Automation



08 Control system