

Экран 128x160 LCD дисплей 1,8 дюймов TFT LCD с интерфейсом 20 Pin MCU



PRODUCT INFORMATION

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

Название ЖК	Экран 128x160 LCD дисплей 1,8 дюймов TFT LCD с интерфейсом 20 Pin MCU		
Тип	1,8-дюймовый ЖК-модуль	разрешение	128 (RGB) X160 пикселей
Время отклика (мс)	8	Контрастность	500: 1
Габаритный размер	34,00 x 43,70 x 2,40 мм	Активная зона (ВxВ мм)	28.03x35.04mm
Направление просмотра	12:00	Интерфейс	8 бит MCU, 20-контактный
подсветка	2 светодиода	яркость	150cd / м2
Рабочая Температура	-20 °C ~ 70 °C	Подсветка питания, ток / напряжение	30 мА, 3,3 В

- * KWH018ST04-F01 V.1 - это маленький жидкокристаллический дисплей с жидкокристаллическим дисплеем (ЖК-дисплей) пропускающего типа.
- * Он состоит из TFT LCD панели, драйвера IC, FPC, подсветки.
- * Это TFT LCD модуль с разрешением 128x160.
- * Доступна подсветка с различными вариантами яркости от 200 до 1500 кд / м2.
- * Специальная сенсорная панель может быть разработана и настроена.
- * Соответствует RoHS и REACH.
- * Если вы не можете найти подходящий, свяжитесь с нами, чтобы получить рекомендацию.

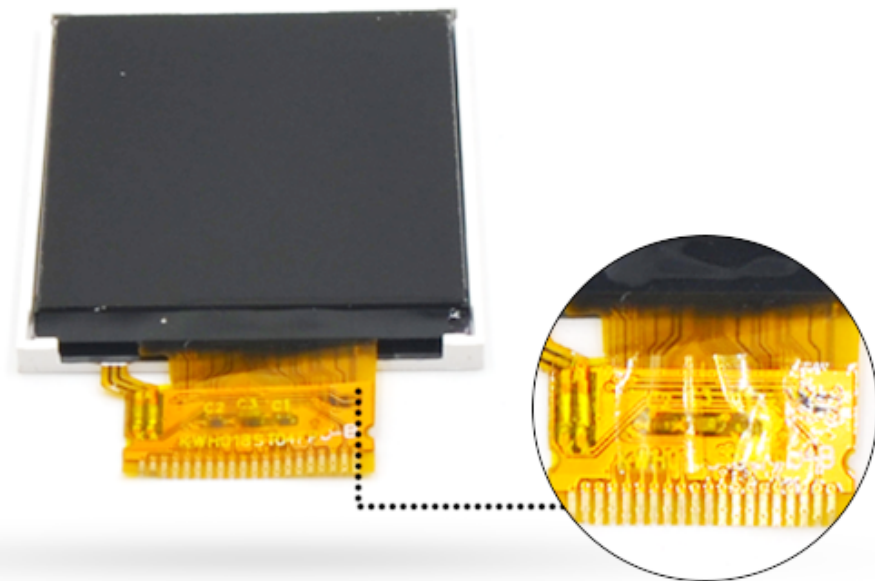
1,8-дюймовый TFT ЖК-дисплей с разрешением 128x160, поддерживающий 20-контактный интерфейс MCU, широко используется для мобильных телефонов, MP3 PMP, портативных устройств, носимых устройств,

медицинского оборудования и других небольших ЖК-решений.

Formike Group предоставляет профессиональную техническую поддержку, включая код инициализации, рекомендации по использованию ЖК-дисплея, разработку ЖК-дисплея и так далее. Если у вас есть какие-либо вопросы, пожалуйста, свяжитесь с нами в любое время. Приглашаем начать деловое сотрудничество с вами.

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