

# Schermo TFT da 1,8 pollici Display LCD 128x160

## Modulo LCD TFT da 1,77 pollici con interfaccia SPI



### PRODUCT INFORMATION

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

<b>Nome LCD</b>	Schermo TFT da 1,8 pollici Display LCD 128x160 Modulo LCD TFT da 1,77 pollici con interfaccia SPI		
<b>genere</b>	Modulo LCD da 1,8 pollici (1.77" TFT)	<b>Risoluzione</b>	128 (RGB) X160 pixel
<b>Driver IC</b>	ST7735S	<b>Rapporto di contrasto</b>	300: 1
<b>Dimensione contorno</b>	34,70 x 46,70 x 2,50 mm	<b>Area attiva (HxV mm)</b>	28.03x35.04mm
<b>Direzione di visione</b>	12 in punto	<b>Interfaccia</b>	8 bit SPI, 22 pin
<b>Retroilluminazione</b>	2 LED	<b>Luminosità</b>	230 cd / m2
<b>temperatura di esercizio</b>	-20 °C ~ 70 °C	<b>Corrente / tensione di alimentazione retroilluminazione</b>	10 mA, 3,3 V.

\* KWH018TW12-F03 V.1 è un piccolo display a cristalli liquidi (LCD) a matrice attiva a colori di tipo trasmissivo.

\* È composto da un pannello LCD TFT, driver IC, FPC, retroilluminazione.

\* È un modulo LCD TFT con risoluzione 128x160.

\* Sono disponibili retroilluminazione con diverse opzioni di luminosità da 200 a 1500 cd / m2.

\* Il pannello tattile specifico può essere progettato e personalizzato.

\* Conforme a RoHS e REACH.

\* Se non riesci a trovarne uno adatto, contattaci per ottenere una raccomandazione.

# PRODUCT DISPLAY

TFT LCD DISPLAY



TFT LCD DISPLAY

## PRODUCT DETAILS



- High Brightness reaches to 230 cd/m<sup>2</sup>
- 20 Pin soldering FPC 8-bit SPI interface
- 1.8 Inch 128x160 TFT LCD display module
- 2 White LED in parallel & With ST7735S
- Focus on production and quality assurance
- 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