

# 1,1-Zoll-LCD-Glas 96x96 TFT-Bildschirm Preis 1,1-Zoll-Display-Glasmodul



Produktname	1,1-Zoll-LCD-Glas 96x96 TFT-Bildschirm Preis 1,1-Zoll-Display-Glasmodul
LCD-Größe	1,1-Zoll-TFT-LCD-Anzeigemodul
Anzeigemodus	IPS
Auflösung	96x96
Außenmaß (mm)	24,07 x 28,46 x 2,05
Aktiver Bereich (mm)	19,872 x 19,872
Punktabstand (mm)	0,207 x 0,207
Blickrichtung	Alle
Schnittstelle	4W SPI-Schnittstelle, 11 Pin
Treiber-IC	ST7735S
)	180
Kontrastverhältnis	500:1
Hintergrundbeleuchtung	1 weiße LED
Hintergrundbeleuchtung (Strom Spannung)	15mA 3,2V
Touch-Screen	Ohne (Optional mit Touchpanel)

## Besonderheit:

1. IPS-Anzeigemodus;
2. Superdünn, nur 2,05 mm;
3. Die Schnittstelle ist SPI.

\* KWH011ST03-F01 ist ein durchlässiges Farb-Aktivmatrix-Flüssigkristalldisplay (LCD).

\* Es besteht aus einem TFT-LCD-Panel, einem Treiber-IC, einem FPC und einer

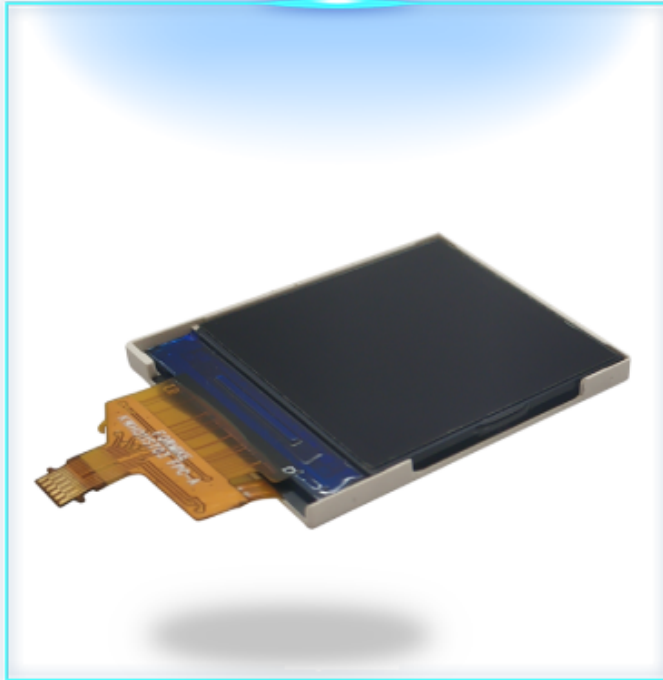
Hintergrundbeleuchtung.

\* Es handelt sich um ein TFT-LCD-Modul mit einer Auflösung von 96 x 96 Pixeln.

\* Spezifisches Touchpanel kann entworfen und angepasst werden.

\* RoHS- und REACH-konform.

\* Wenn Sie kein passendes Produkt finden, kontaktieren Sie uns, um eine Empfehlung zu erhalten.



### Specification:

○ 1.1 Inch LCD Display

○ 96x96 Resolution & IPS

○ 11pin 4W SPI Interface

○ With ST7735S Driver IC

