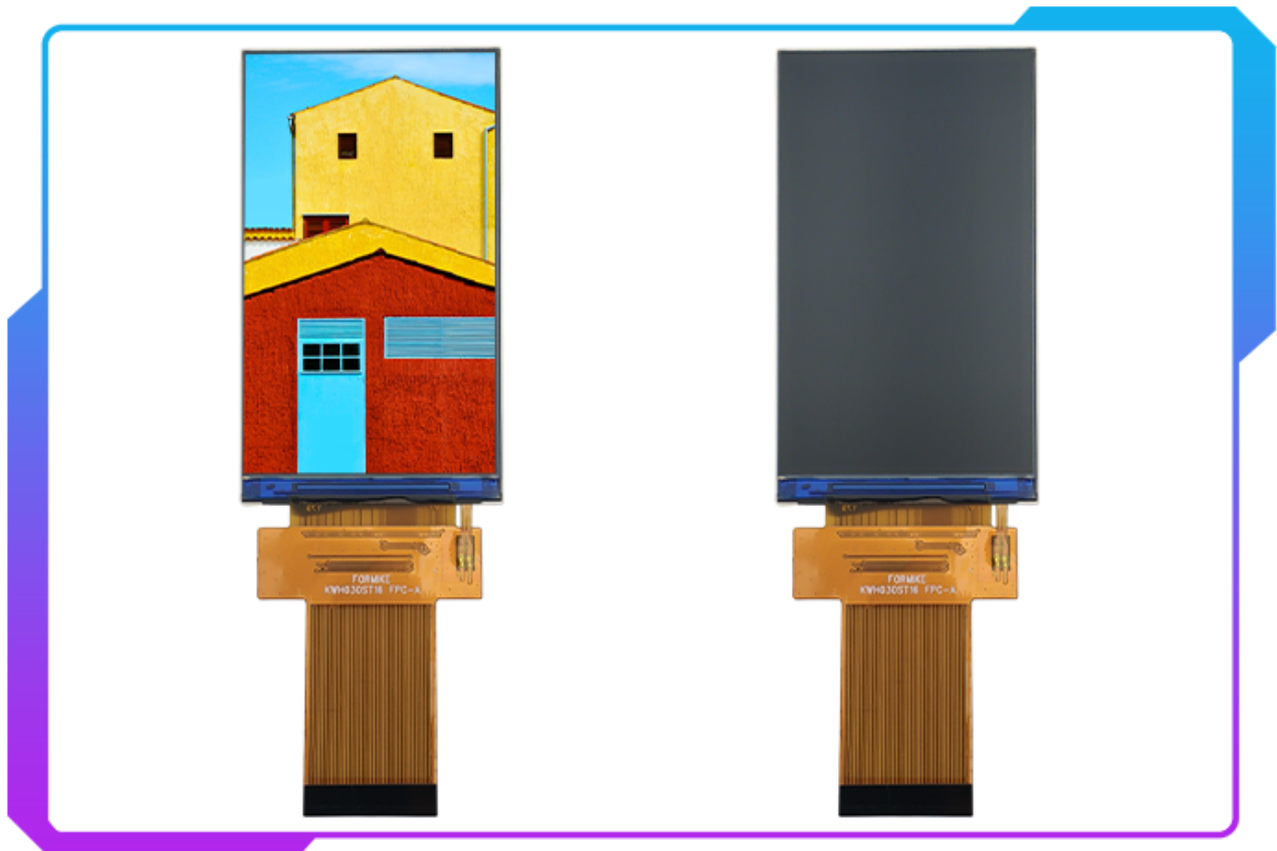


3-Zoll-Bildschirm 360 x 640 IPS-TFT-Modul 3-Zoll-LCD-Display



Produktname	3-Zoll-Bildschirm 360 x 640 IPS-TFT-Modul 3-Zoll-LCD-Display
LCD-Größe	3-Zoll-IPS-TFT-LCD-Bildschirm
Anzeigemodus	IPS
Auflösung	360x640
Außenmaß (mm)	41,80 x 73,97 x 2,15
Aktiver Bereich (mm)	36,72 x 65,13
Punktabstand (mm)	0,102x0,102
Blickrichtung	Alle
Schnittstelle	24-BIT-RGB-Schnittstelle, 40-polig
Treiber-IC	ST7701S
)	600
Kontrastverhältnis	1200:1
Hintergrundbeleuchtung	6 weiße LED
Versorgung mit Hintergrundbeleuchtung (Strom Spannung)	20mA 19,2V
Touch-Screen	Optional mit Touchscreen

* KWH030ST16-F01 ist ein durchlässiges Farb-Aktivmatrix-Flüssigkristalldisplay (LCD).

* Es besteht aus einem TFT-LCD-Display, einem Treiber-IC, einem FPC und einer Hintergrundbeleuchtung.

* Es handelt sich um ein IPS-TFT-LCD-Modul mit einer Auflösung von 360 x 640.

* Hintergrundbeleuchtung mit verschiedenen Helligkeitsoptionen von 250 - 1500 cd/m2 ist verfügbar.

- * 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.

Schlüssel Besonderheit:

- Kleines Portrait-LCD
- 3,0 Zoll 360x640 TFT-LCD-Display
- IPS-Anzeigetyp und alle Betrachtungswinkel
- Hohe Helligkeit beträgt bis zu 600 cd/m²
- Mit 40-Pin-24-Bit-RGB-Schnittstelle
- Es wird häufig für Handheld-PDAs, Industrie, Gesundheitswesen, tragbare Navigation, MP3-PMP, Instrumentenmessgeräte, Mobiltelefone, AutomobilDisplays und andere kleine LCD-Displaylösungen im Hochformat verwendet.



Specification:

- 3 Inch IPS LCD Display
- 360x640 Resolution
- With 40pin 24 Bit RGB Interface
- Optional with Touch Screen

