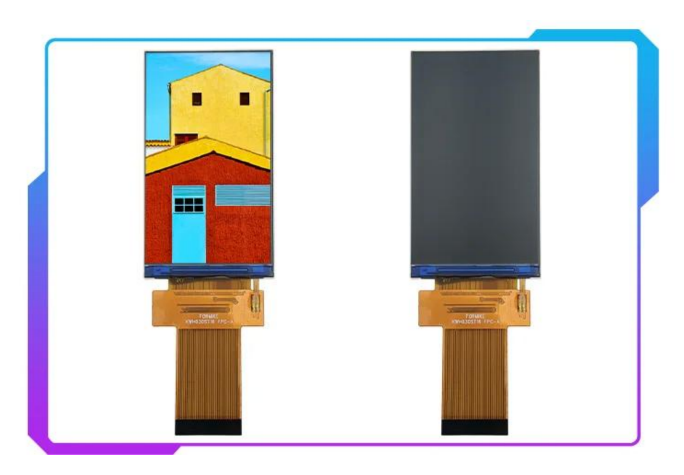
Schermo da 3 pollici Modulo TFT IPS 360x640 Display LCD da 3 pollici



nome del prodotto	Schermo da 3 pollici Modulo TFT IPS 360x640 Display LCD da 3 pollici
Dimensioni LCD	Schermo LCD TFT IPS da 3 pollici
Modalità display	IPS
Risoluzione	360x640
Dimensione contorno (mm)	41,80×73,97×2,15
Area attiva (mm)	36,72×65,13
Densità dei punti (mm)	0,102x0,102
Direzione di visualizzazione	Tutto
Interfaccia	Interfaccia RGB a 24 BIT, 40 pin
Circuito integrato del conducente	ST7701S
)	600
Rapporto di contrasto	1200:1
Retroilluminazione	6 LED bianchi
Alimentazione di retroilluminazione (Corrente/Tensione)	20 mA 19,2 V
Touch screen	Opzionale con Touch Screen
1040110010011	operation con rough coroni

- * KWH030ST16-F01 è un display a cristalli liquidi (LCD) a matrice attiva a colori di tipo trasmissivo.
- * È composto da display LCD TFT, driver IC, FPC, retroilluminazione.
- * È un modulo LCD TFT IPS con risoluzione 360x640.
- * Sono disponibili retroilluminazione con diverse opzioni di luminosità da 250 a 1500 cd/m2.

- * È possibile progettare e personalizzare il pannello touch specifico.
- * Conforme a RoHS e REACH.
- * Se non riesci a trovarne uno adatto, contattaci per ricevere una raccomandazione.

Chiave Caratteristica:

- Piccolo display LCD verticale
- Display LCD TFT da 3,0 pollici 360x640
- Tipo di display IPS e tutti gli angoli di visione
- L'elevata luminosità arriva fino a 600cd/m²²
- Con interfaccia RGB a 40 pin e 24 bit
- È ampiamente utilizzato per PDA palmari, applicazioni industriali, sanitarie, navigazione portatile, MP3 PMP, misuratori di strumenti, telefoni cellulari, display automobilistici e altre soluzioni di visualizzazione LCD di piccole dimensioni.

