

Display LCD a barra Tuttoungata Pannello Touch screen LCD con barra allungata da 6,86 pollici 480x1280



Stretch Bar LCD Display

nome del prodotto	Display LCD a barra allungata Pannello touch screen LCD con barra allungata da 6,86 pollici 480x1280
Dimensioni LCD	Modulo display LCD TFT a barra allungata da 6,86 pollici
Modalità display	IPS, trasmissivo normalmente nero
Risoluzione	480x1280
Dimensione contorno (mm)	66,90×181,60×6,30
Area attiva (mm)	60,22 x 160,59
Densità dei punti (mm)	0,1254x0,1254
Direzione di visualizzazione	All
Interfaccia	Interfaccia MIPI a 4 CORSIE, 40 Pin
Circuito integrato del conducente	ER68577B
)	500
Rapporto di contrasto	900:1
Retroilluminazione	24 LED bianchi
Alimentazione di retroilluminazione (Corrente/Tensione)	160 mA 9,6 V
Touch Screen	Con pannello touch screen capacitivo

* KWH0686ST01-C01 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, pannello touch

capacitivo.

- * È un modulo LCD TFT di tipo a barra con risoluzione 480x1280.
- * Sono disponibili retroilluminazione con diverse opzioni di luminosità da 250 a 1500 cd/m².
- * È possibile progettare e personalizzare il pannello touch specifico.
- * Conformità RoHS e REACH.
- * Se non riesci a trovarne uno adatto, contattaci per ricevere una raccomandazione.

Chiave Caratteristica:

- Display LCD a barra allungata
- Display LCD TFT da 6,86 pollici 480x1280
- Tipo di display IPS e tutti gli angoli di visione
- L'elevata luminosità arriva fino a 500cd/m²
- Con interfaccia MIPI a 4 corsie da 40 pin
- È ampiamente utilizzato per display LCD a barra allungata, display industriali, elettrodomestici, automobili, alta luminosità per esterni, assistenza sanitaria, strumenti e misuratori e altre soluzioni di display LCD a barra.



Specification:

- 6.86 Inch LCD Display
- 480x1280 Resolution
- With 40pin MIPI Interface
- With Capacitive Touch Panel

