

## Schermo 480x800 Modulo LCD TFT da 3,97 pollici Display LCD IPS da 4 pollici



nome del prodotto	Schermo 480x800 Modulo LCD TFT da 3,97 pollici Display LCD IPS da 4 pollici
Dimensioni LCD	Modulo display LCD TFT da 4 pollici
Modalità display	IPS
Risoluzione	480x800
Dimensione profilo (mm)	57.14x96.85x2.30
Area attiva (millimetro)	51,84x86,40
Densità dei punti (millimetro)	0.108x0.108
Direzione di visione	Tutti
Interfaccia	Interfaccia MCU RGB, 51 pin
Driver IC	NT35510
Luminosità (Cd / m <sup>2</sup> )	250
Rapporto di contrasto	900: 1
Retroilluminazione	8 LED bianchi in serie
Alimentazione retroilluminazione (Corrente / Tensione)	20mA 25V
Touch screen	Senza

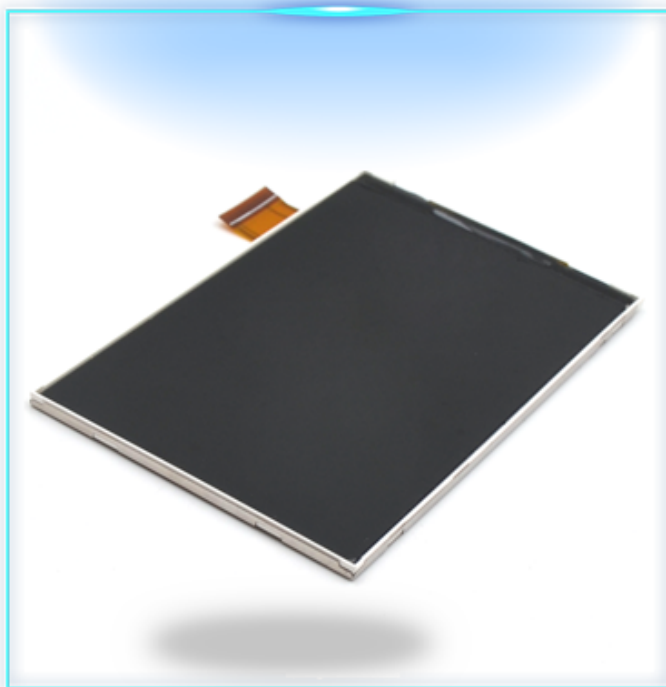
\* KWH040ST04-F01 è un display a cristalli liquidi (LCD) a matrice attiva a colori di tipo trasmissivo.

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

\* È un modulo LCD TFT con risoluzione 480x800.

\* Sono disponibili retroilluminazione con diverse opzioni di luminosità da 250 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.



### Specification:

- 4 Inch LCD Display
- 480x800 Resolution
- With 51pin MCU/RGB Interface
- IPS Display Mode

