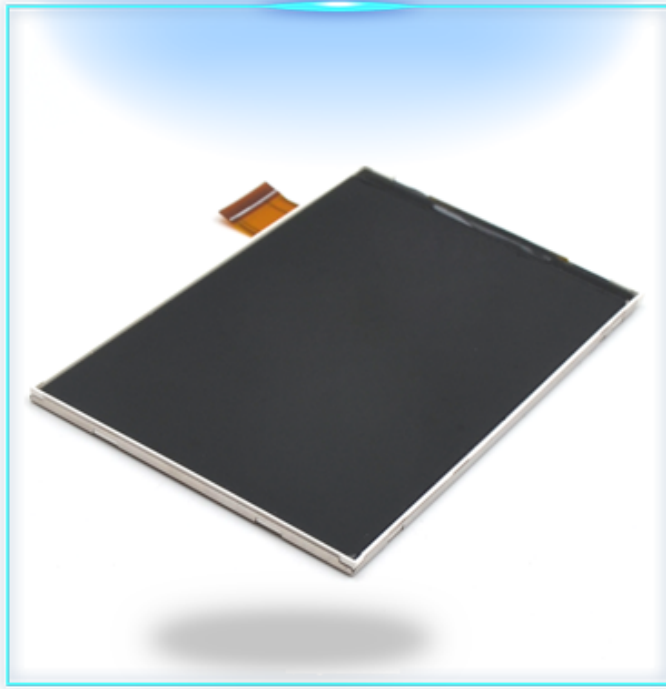


# 480x800 3.97 TFT LCD 4 IPS LCD



型番	480x800 3.97 TFT LCD 4 IPS LCD
LCD 種類	4 TFT LCD
パネル種類	IPS
解像度	480x800
全高 (mm)	57.14x96.85x2.30
有効高 (mm)	51.84x86.40
厚さ (mm)	0.108x0.108
色数	16.7M
駆動方式	MCU RGB, 51pin
制御IC	NT35510
輝度 (Cd / m <sup>2</sup> )	250
コントラスト	900 : 1
バックライト	LED 8pin
消費電流 (動作時)	20mA 25V
動作電圧	2.8V

- \* KWH040ST04-F01 型番の LCD (LCD) です。
- \* TFT LCD, 制御 IC, FPC, 部品はすべてです。
- \* 480x800 TFT LCD です。
- \* 250-1500cd / m<sup>2</sup> の輝度で動作する LCD です。
- \* 動作電圧は 2.8V、消費電流は 20mA です。
- \* RoHS 対応 REACH 対応です。
- \* 動作電圧は 2.8V、消費電流は 20mA です。



### Specification:

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

