

## 10.1 " IPS-LCD-Display-LVDS-Kapazitäts-Touchscreen 10-Zoll-LCD-Modul



Produktname	10.1 " IPS-LCD-Display-LVDS-Kapazitäts-Touchscreen 10-Zoll-LCD-Modul
LCD-Größe	10,1 Zoll TFT-LCD-Anzeigemodul
Anzeigemodus	Ips.
Auflösung	1280x800.
Umrissmaß (mm)	229.46x149.10x4.90.
Aktiver Bereich (mm)	216.96x135.60.
DOT-PITCH. (mm)	0,1695x0.1695.
Ansichttrichtung	Alle
Schnittstelle	LVDS-Schnittstelle, 40 Pin
Oberflächenhärte	6h.
Helligkeit (cd / m <sup>2</sup> )	350.
Kontrastverhältnis	800: 1.
Hintergrundbeleuchtung	30 weiße LED
Hintergrundbeleuchtung (Strom Spannung)	200 mA 8,8V.
Touchscreen	Mit kapazitivem Touchpanel

\* KWH101KQ07-C01 ist eine farbe aktive Matrix-Flüssigkristallanzeige des Typs (LCD).

\* Es besteht aus einem TFT-LCD-Panel, Treiber-IC, FPC, Hintergrundbeleuchtung, CTP.

\* Es ist 1280x800 Resolution-TFT-LCD-Modul.

\* Hintergrundbeleuchtung mit unterschiedlichen Helligkeitsoptionen von 250 - 1500cd / m<sup>2</sup> sind verfügbar.

\* Spezifisches Touchpanel kann gestaltet und angepasst werden.

\* RoHS & REACH-konform.

\* Wenn Sie keinen passenden finden, kontaktieren Sie uns, um eine Empfehlung zu erhalten.



### Specification:

- 10.1 Inch IPS LCD Display
- 1280x800 Resolution
- With 40pin LVDS Interface
- With Capacitive Touch Panel

