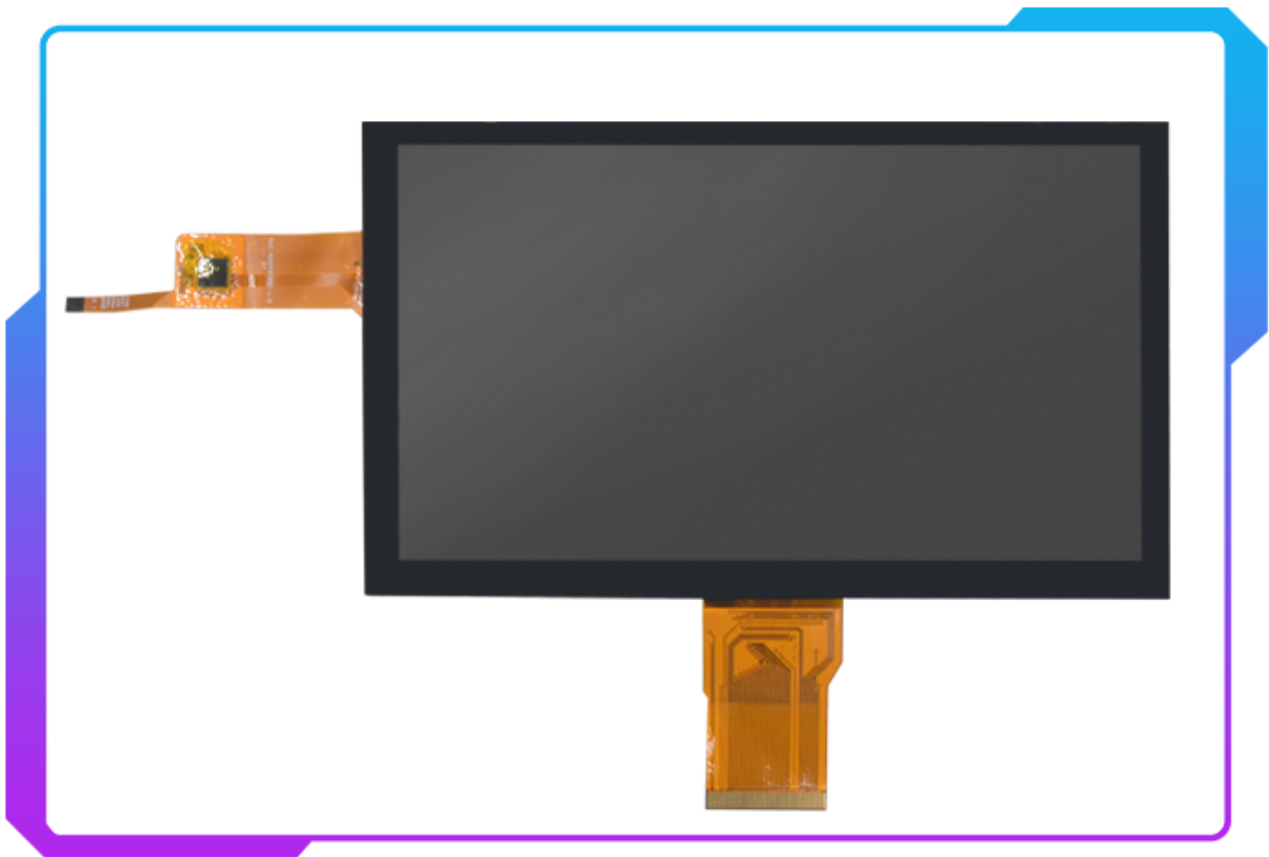


7-Zoll-LCD-Module 1024 * 600 IPS 7-Zoll-RGB 24-Bit 30pins-Schnittstelle LCD-Display-Touchscreen LCD



Produktname	7-Zoll-LCD-Module 1024 * 600 IPS 7-Zoll-RGB 24-Bit 30pins-Schnittstelle LCD-Display-Touchscreen LCD
LCD-Größe	7-Zoll-TFT-LCD-Anzeigemodul
Anzeigemodus	Ips.
Auflösung	1024x600.
Umrissmaß (mm)	168.15x99.25x4.60.
Aktiver Bereich (mm)	154.21x85.92.
DOT-PITCH. (mm)	0,1506x0.1432.
Ansichtrichtung	Alle
Schnittstelle	RGB-Schnittstelle, 50 Pin
Fahrer-Ic.	EK79001HB & EK73215BCGA.
Helligkeit (cd / m ²)	350.
Kontrastverhältnis	800: 1.
Hintergrundbeleuchtung	27 weiße LED.
Hintergrundbeleuchtung (Strom Spannung)	180mA 9.9V.
Touch-Screen	Mit kapazitivem Touchscreen-Panel

* KWH070KQ40-C15 ist eine farbfreie Farb-Aktivmatrix-Flüssigkristallanzeige (LCD).

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

* Es ist 1024x600 Auflösungs-TFT-LCD-Modul.

* Hintergrundbeleuchtung mit unterschiedlichen Helligkeitsoptionen von 250 - 1500cd / m² 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:

- 7 Inch LCD Display
- 1024x600 Resolution
- With 50pin RGB Interface
- With Capacitive Touch Panel

