

Pannello touchscreen capacitivo da 10,1 pollici LVDS modulo LCD 1280x800 IPS

Descrizione del prodotto



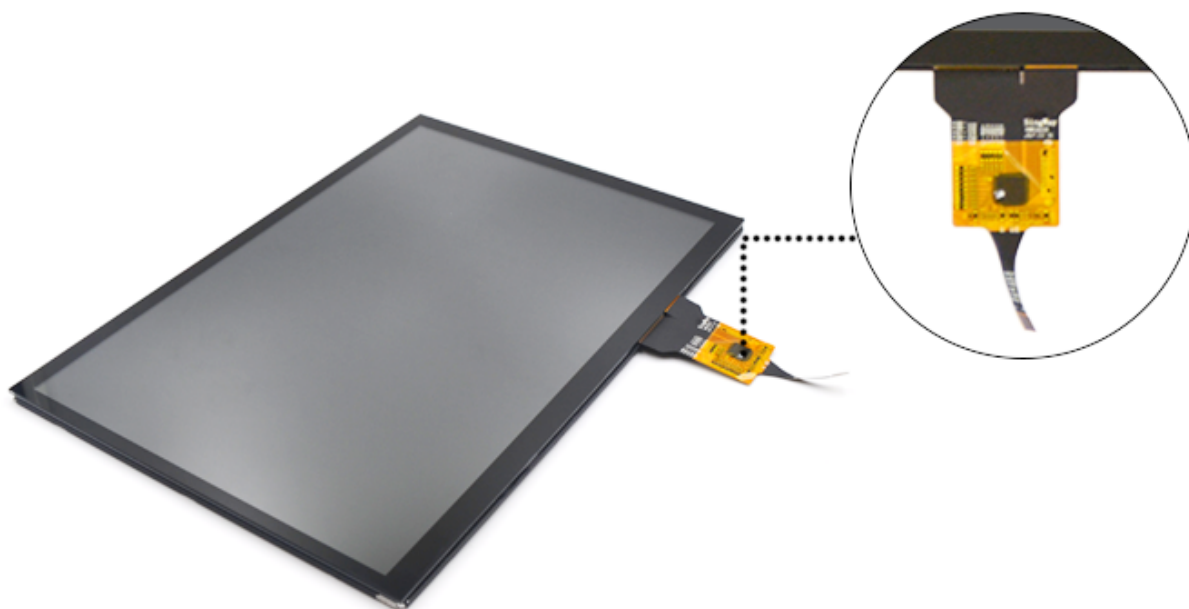
Nome LCD	Pannello touchscreen capacitivo da 10,1 pollici LVDS modulo LCD 1280x800 IPS		
Dimensioni LCD	Modulo LCD da 10,1 pollici	Risoluzione	1280 (RGB) x800 pixel
Trattamento della superficie	Rivestimento duro	Rapporto di contrasto	800: 1
Dimensione del contorno	164.9x100.0x6.7mm	Area attiva (HxV mm)	154.08x 85.92mm
Direzione di visualizzazione	tutti	Interfaccia	LVDS, 40pins
Controluce	30 LED	Luminosità	350 cd / m2
Corrente / tensione di alimentazione della retroilluminazione	200 mA, 8,8 V.	temperatura di esercizio	0-50 °C

* KWH101KQ07-C01 è un modulo display tft da pannello LCD da 10,1 pollici.

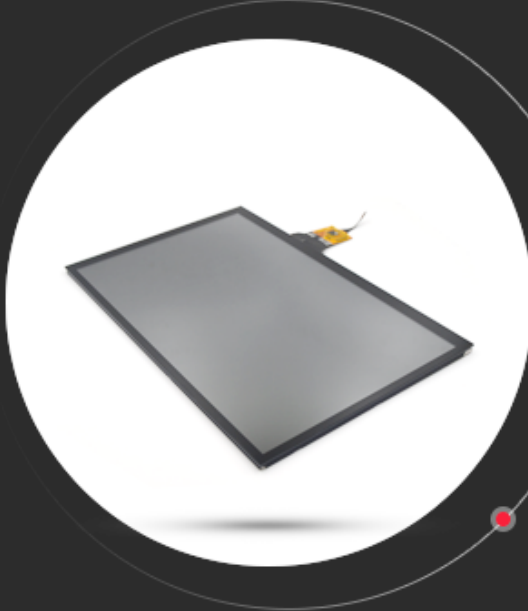
- * È composto da un pannello LCD TFT, IC driver, FPC, Touch Panel capacitivo e unità di retroilluminazione.
- * È interfaccia LVDS, connettore a 40 pin.
- * È il modulo display lcd tft con risoluzione 1280 * 800.
- * Sono disponibili retroilluminazione con diverse opzioni di luminosità da 250 a 1000 cd / m2.
- * Con touch panel capacitivo, è possibile progettare e personalizzare specifici touch panel.
- * Conforme a RoHS e REACH.
- * Se non riesci a trovarne uno adatto, contattaci per ricevere una raccomandazione.

PRODUCT DISPLAY

T F T L C D D I S P L A Y



PRODUCT DETAILS



- High contrast ratio reaches to 800:1
- 40 Pin Digital interface
- 10.1 Inch 1280x800 LCD Display With CTP
- a-Si TFT active matrix driver element
- Hard coating surface treatment
- Support OEM / ODM service