

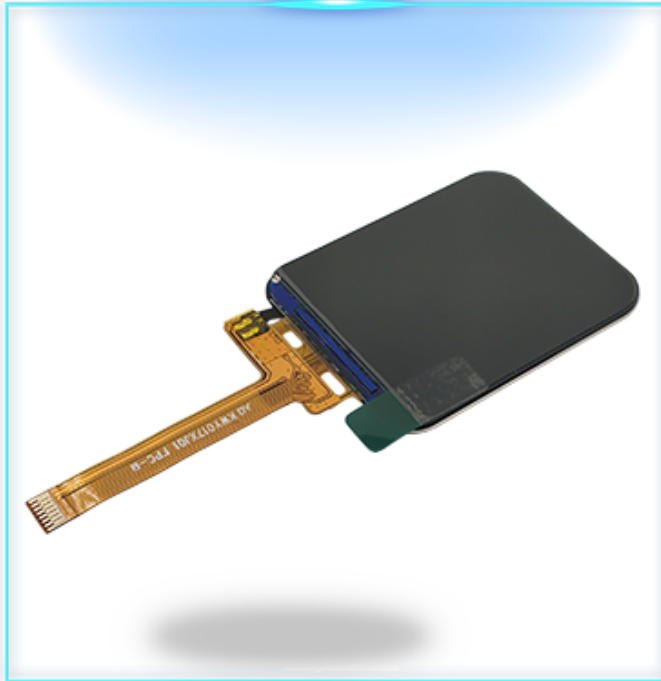
1,7-Zoll-240x280-Quadrat-IPS-Small TFT-LCD-Panel können intelligenter Uhren tragen 1.69CH Anzeigemodul



Produktname	1,7-Zoll-240x280-Quadrat-IPS-Small TFT-LCD-Panel können intelligenter Uhren tragen 1.69CH Anzeigemodul
LCD-Größe	1,69-Zoll-TFT-LCD-Anzeigemodul oder 1,7 Zoll
Anzeigemodus	IPS.
Auflösung	240x280.
Konturgröße (mm)	30.17x37.68x1.53.
Aktivitätsbereich (Mm)	27.97x32.63.
Abstand (Mm)	0,11655x0.11655.
Richtung ansehen	alle
Schnittstelle	SPI-Schnittstelle, 15 Nadeln
Treiber-IC.	JD9851A.
Helligkeit (cd / m ²)	350.
Kontrast	800: 1.
Hintergrundbeleuchtung	3 weiße LEDs.
Hintergrundbeleuchtung (Strom und Spannung)	60mA 3.1V.
Touch-Screen	Nein

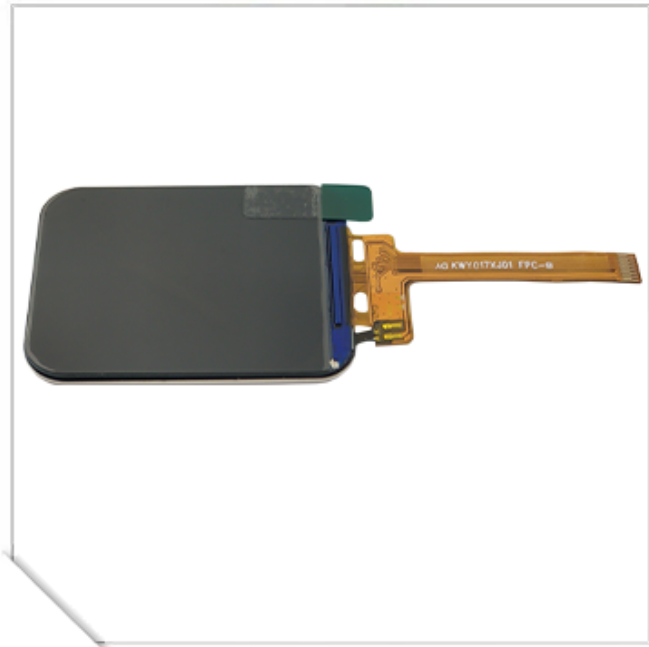
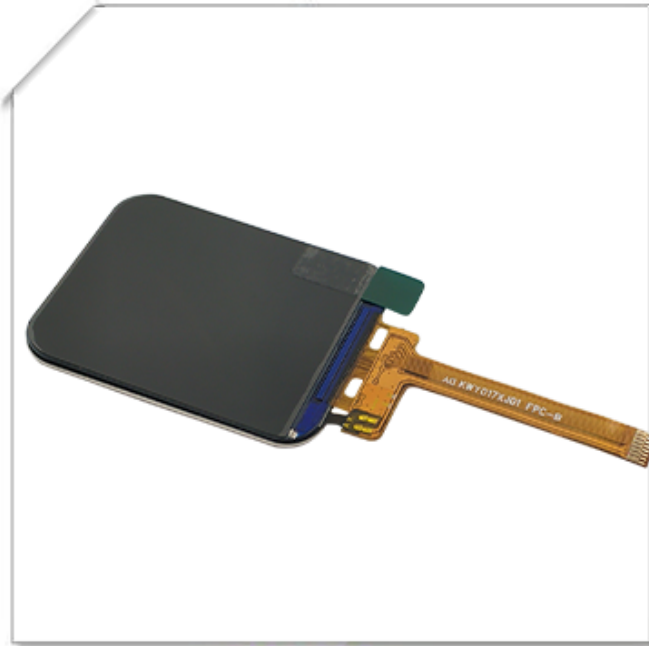
- * KWH017ST01-F01 ist eine durchlässige farbe aktive Matrix-Flüssigkristallanzeige (LCD).
- * Es besteht aus einem TFT-LCD-Panel, Antriebs-IC, FPC und Hintergrundbeleuchtung.
- * Es ist ein 240x280-Auflösungs-TFT-LCD-Modul.
- * Die Hintergrundbeleuchtung verschiedener Helligkeitsmöglichkeiten für 250 - 1500 CD / M2.

- * Spezifische Touch-Panels sind entworfen und angepasst.
- * RoHS & REACH ist kompatibel.
- * Wenn Sie es nicht finden können, wenden Sie sich bitte an uns, um die Empfehlung zu erhalten.



Specification:

- 1.69/1.7 Inch LCD Display
- 240x280 Resolution & IPS
- 15pin SPI Interface
- With JD9851A Driver IC





Wearable device



Mobile Phone



Healthcare



Handheld Terminal



Other Electronics Products



MP3/MP4 player