

1,69 pollici 240x280 orologio intelligente LCD Small TFT Display indossabile Modulo LCD TFT



nome del prodotto	1,69 pollici 240x280 orologio intelligente LCD Small TFT Display indossabile Modulo LCD TFT
Dimensione LCD	Modulo di visualizzazione LCD TFT da 1,69 pollici
Modalità display	IPS
Risoluzione	240x280
Dimensione del contorno (mm)	34.70x40.70x3.51
Area attiva (mm)	27.97x32.63
Densità dei punti (mm)	0.0975x0.0975
Direzione di visualizzazione	Tutto
Interfaccia	Interfaccia MCU a 8 bit, 24 pin
Driver IC	JD9851A (opzionale con Driver IC ST7789V)
Luminosità (cd/m ²)	300
Rapporto di contrasto	800: 1
Retroilluminazione	3 LED bianco
Fornitura di retroilluminazione (Corrente/tensione)	60 mA 3.2V
Touch screen	Con pannello tocco capacitivo

Caratteristica:

1. LCM con CTP mediante legame OCA;
2. Super sottile, solo 1,53 mm;
3. Schermata più grande, meno cornice (AA è 27,97 mm x 32,63 mm su 29,77 x 37,13 mm)

Dimensione del contorno);

4. Integrated due FPC in uno;

5. FPC ha già legato un connettore;

6. L'interfaccia è MCU 8bit;

7. Quando LCM ha CTP attaccato, la luminosità è 400CD/M2 e senza CTP, è 300CD/M2;

8. CTP ha già legato un chip;

9. Il vetro di copertura di CTP è con 2.5D;

10. Il vetro di copertura di CTP è con AF Anti-Fingerprint.

* KWH017ST13-C01 è un display di cristalli liquidi a matrice attiva di tipo trasmissivo (LCD).

* È composto da un pannello LCD TFT, driver IC, FPC, retroilluminazione, CTP.

* È il modulo LCD TFT a risoluzione 240x280.

* Sono disponibili retroilluminazione con diverse opzioni di luminosità da 250-1500cd/m2.

* Il pannello touch specifico può essere progettato e personalizzato.

* ROHS e REACH CONDITO.

* Se non riesci a trovarne uno adatto, contattaci per ottenere una raccomandazione.



Specification:

○ 1.69 Inch LCD Display

○ 240x280 Resolution & IPS

○ 24 Pin 8bit MCU Interface

○ With OCA Bonding



Formike è stato uno dei migliori fornitori di piccoli display LCD TFT per indossabile intelligente per 22 anni, comprese dimensioni di: 0,96 " , 1.28 " , 1.44 " , 1.54 " , 1.69 " ... ecc.

Formike ha prodotto questi LCD dal nostro display LCD Moulde con un volume delle vendite di oltre 10kk.

Varie soluzioni disponibili, ad esempio elevata luminosità, IPS, legame OCA, pannello touch e altre richieste personalizzate. È ampiamente utilizzato in Smart Watch, dispositivi indossabili, progetti personalizzati.

Oltre a un indossabile intelligente, questi LCD sono ampiamente utilizzati in diverse applicazioni come dispositivo elettronico di consumo, casa intelligente, termostato, piccolo dispositivo medico e altri archiviati.

[Se vuoi acquistare un piccolo display LCD per il tuo progetto, non esitare a contattarci.](#)

0.96 Inch

1.69 Inch

Smart Watch LCD

1.69 Inch

Wearable TFT LCD Display

1.54 Inch

1.28 Inch

1.3 Inch

1.3 Inch 240x240 IPS TFT LCD Display

1.44 Inch

1.44 Inch 128x128 TFT LCD

1.44 Inch

Detailed description: The image displays a variety of small LCD modules. Each module is shown with a sample image on the screen and a blank version. The modules are arranged in a grid-like fashion. The top-left module is 0.96 inch and shows a portrait and a clock. The top-right module is 1.69 inch and shows a smartwatch-style home screen. The middle-left module is 1.69 inch and shows a smartwatch-style clock and heart rate monitor. The middle-right module is 1.69 inch and shows a smartwatch-style activity tracker. The bottom-left module is 1.54 inch and shows a smartwatch-style activity tracker. The bottom-middle module is 1.3 inch and shows a sunflower image. The bottom-right module is 1.44 inch and shows a speedometer and battery indicator. The bottom-most module is 1.44 inch and shows a blank screen with technical specifications.