

# 1.69 240 x280 TFT LCD TFT LCD



العرض	1.69 240 x280 TFT LCD
الارتفاع	240x280
العمق	3.51
القطر	34.70x40.70x3.51
القطر (م)	27.97x32.63
القطر (م)	0.0975x0.0975
القطر	IPS
القطر	8 bit MCU 24
القطر	JD9851A (ST7789V Driver IC)
القطر (CD/M <sup>2</sup> )	300
القطر	800: 1
القطر	3 LED
القطر	60ma 3.2v
القطر	

## ميزة:

- OCA بواسطة الترابط CTP مع LCM ؛
- رقاقة سوبر ، 2mm ؛ فقط 1.53
- شاشة أكبر ، أقل إطار هو 27.97 مم × 32.63 مم على 29.77 × 37.13 مم المخطط التفصيلي) ؛ (AA 3.
- تداخل اثنين من FPCs ؛ واحد ؛
- FPC ؛ موصل ؛ 5. قام

6 MCU 8bit. الواجهة هي

7. CTP ، وبدون ، 300 CD/M2 هو CTP ، 400 يكون السطوع LCM مرفق عندما يكون .

8. قام بالفعل بربط شريحة. CTP .

9. مع CTP 2.5 D ؛ تغطية كوب من

مضاد للأصابع AF مع CTP 10. تغطية كوب من

\* (LCD). عبارة عن شاشة بلورية سائلة من النوع النشط النشط KWH017ST13-C01

\* CTP ، الإضاءة الخلفية ، FPC ، IC برنامج تشغيل ، TFT LCD يتكون من لوحة

\* TFT LCD 240x280 هي وحدة

\* متوفرة CD/M2 الإضاءة الخلفية مع خيارات سطوع مختلفة من 1500 - 250

\* يمكن تصميم لوحة اللمس المحددة وتخصيصها

\* والوصول إلى متوافق Rohs

\* إذا لم تتمكن من العثور على واحدة مناسبة ، فاتصل بنا للحصول على توصية



### Specification:

1.69 Inch LCD Display

240x280 Resolution & IPS

24 Pin 8bit MCU Interface

With OCA Bonding



1.69" 1.54" 1.44" 1.28" 0.96" : LCD TFT LCD Smart LCD 22

LCD 10 IPS OCA

LCD

[LCD](#)



0.96 Inch



1.69 Inch



1.69 Inch

**Smart Watch LCD**



1.54 Inch

**Wearable  
TFT LCD  
Display**



1.28 Inch



1.3 Inch

1.3 Inch 240x240  
IPS TFT LCD Display



1.44 Inch

1.44 Inch  
128x128  
TFT LCD