

### Tanım 1.08 inç TFT LCD'nin

**TST1081024** telli SPI arayüzü ile küçük boyutlu 1.08 inç yuvarlak TFT LCD ekran, LCD sürücü IC, bu IC'yi rekabetçi fiyatla elde etmek için çok avantajımız olan ST7789V2'dir. Ve dokunmatik ekranın özelleştirmesini yapabilme yeteneğine sahibiz., LCD ve dokunmatik çözümler de dahil olmak üzere tek elden özelleştirilmiş hizmetler sunmak.

Bu TFT LCD ekran modülü, geçiş cihazı olarak amorf silikon TFT kullanan, aktarıcı tip renkli aktif matris TFT (İnce Film Transistör) sıvı kristal ekrandır (LCD). Bu modül bir TFT LCD modülü, bir sürücü devresi ve bir arka ışık ünitesinden oluşur. 1.08" çözünürlüğü 240(RGB)X210 nokta içerir ve 65k renge kadar görüntüleyebilir.

Yuvarlak TFT LCD için akıllı saatlerde, akıllı giyilebilir üretimlerde yaygın olarak kullanılıyor ve ayrıca başka boyutlarımız da var. **1,3 inç, 2,47 inç, 2,5 inç, 3 inç, 5 inç yuvarlak TFT LCD** Akıllı ev ürünlerinde yaygın olarak kullanılan vb, herhangi bir ihtiyacınız varsa, bizimle serbestçe iletişime geçin.

### Şartname 1.08 inç TFT LCD'nin

LCD tipi	TFT LCD
Parça No.	<b>TST108102</b>
Çözünürlük	240xRGBx210
anahat boyutu	31,28x30,3x1,45mm
Aktif Alan	27.53x24.13mm
Parlaklık	400 cd/m <sup>2</sup>
Arayüz	4 telli SPI
Görüş açısı	tüm saat
Çalışma sıcaklığı	-20°C ila +60°C
Depolama sıcaklığı	-30°C ila +70°C

### 1.08 inç TFT LCD Özelliği:

Ekran modu: IPS, Aktarıcı, Normalde siyah

LCD Tipi: a-Si TFT

Ekran rengi: 65K

Pin sayısı: 13

Çerçeve Frekansı: 60Hz

Akım tüketimi: Normal ekran (31mA) Bekleme modu (30uA)

Kontrast radyo: 600

Görüş açısı: 80/80/80/80

NTSC Radyo (Gamut): %60