



## 1,44 Zoll LCD Display Modul für Raspberry Pi Pico, 65K Farben, 128×128, SPI



<b>Artikel-Nr.:</b>	WS-19576
<b>Hersteller:</b>	Waveshare
<b>Herkunftsland:</b>	China
<b>Zolltarifnummer:</b>	85444290
<b>Gewicht:</b>	0.014 kg

1.44inch LCD Display Modul für Raspberry Pi Pico, 65K RGB Farben, 128×128 Pixel, SPI Schnittstelle

### Eigenschaften

- 128×128 Auflösung, 65K RGB-Farben, klarer und farbenfroher Anzeigeeffekt
- SPI-Schnittstelle, erfordert minimale IO-Pins
- 4x Benutzertasten für einfache Interaktion

### Spezifikationen

- Betriebsspannung: 3.15~5V
- Auflösung: 128×128 Pixel
- Kommunikationsschnittstelle: 4-Draht-SPI
- Anzeigegröße: 25,50 × 26,50 mm
- Anzeigefeld: TFT
- Pixelgröße: 0,20 × 0,20 mm
- Treiber: ST7735S
- Abmessungen 52,0 × 30,0 mm

WIKI: [Pico-LCD-1.44](#)

### Weitere Bilder:



