

2,8 Zoll Touch Display Modul für Raspberry Pi Pico, 262K Farben, 320×240, SPI



Artikel-Nr.: WS-19804

Hersteller: Waveshare

Herkunftsland: China

- 320×240 Auflösung, IPS-Bildschirm, 262K Farben, klarer und farbenfroher Anzeigeeffekt
- Dedizierter Touch-Controller, der einen sanfteren Berührungseffekt als AD-gesteuerte Lösungen bietet
- MicroSD-Kartensteckplatz zum einfachen Speichern und direkten Anzeigen von Bildern
- Programmierbare Hintergrundbeleuchtung, stromsparend
- Ausführliche Entwicklungsressourcen und Handbuch (Raspberry Pi Pico C/C++ und MicroPython Beispiele) im Waveshare-Wiki

Spezifikationen

Betriebsspannung	5V	Auflösung	320×240 Pixel
Kommunikationsschnittstelle	SPI	Displaygröße	57,60 × 43,20 mm
Displaypanel	IPS	Pixelgröße	0,18 × 0,18 mm
Treiber	ST7789	Abmessungen	70,20 × 50,20 mm
Touch-Controller	XPT2046		

Wiki: <http://www.waveshare.com/wiki/Pico-ResTouch-LCD-2.8>

Weitere Bilder:



