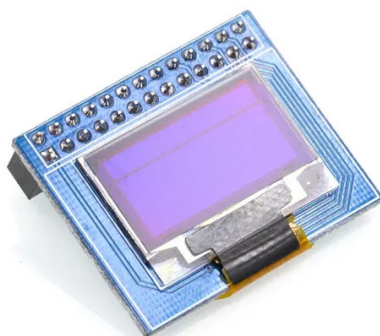


Artikelnr.: 320161

BPI-OLED DISPLAY MODULE - Banana Pi - BPI-OLED - Display-Modul

13,55 EUR

Artikelnr.: 320161
Versandgewicht: 0.20 kg
Hersteller: BPI



Produktbeschreibung

Banana Pi BPI-OLED - Display-Modul Das Banana Pi OLED Display-Modul besteht aus 128 x 64 gelben und blauen OLED-Pixeln und hat eine Bildschirmdiagonale von 0.96 Zoll. Der Controller kommuniziert über Vierleiter-SPI. Das Display verfügt über eine eigene Hintergrundbeleuchtung, deshalb ist eine LED-Hintergrundbeleuchtung nicht notwendig. Dies verringert die den Energieverbrauch des OLED-Moduls und ermöglicht dadurch den hohen Kontrast, besonders weiten Blickwinkel und besonders großen Temperaturbereich. Merkmale: - Ultraniedrige Netzspannung- Maximale Stromstärke 100 uA- 3.3 V Betriebsspannung (min 1.6 V, max. 3.6 V) Interner DC/DC Spannungswandler- SPI-Treiber Unterstützung (at) 64 MHz (typ.), 125 MHz - FP-Frequenz: 64 fps (typ), 368 fps
- Umrisszeichnung: 370 x 300 mm- Pixel-Anzahl: 128 x 64- Panelgröße: 26.70 x 19.26 x 1.45 mm- Aktive Fläche: 21.74 x 10.864 mm- Pixelpitch: 0.17 x 0.17 mm- Pixelgröße: 0.154 x 0.154 mm- Gewicht: 15 g

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

