

Informationsblatt

Olimex RP2040-PICO-PC Hat



Das Modul RP2040-PICO-PC ermöglicht es, den RP2040-PICO als vollständigen Computer zu nutzen. Es ist mit verschiedenen Anschlüssen und Funktionen ausgestattet, darunter ein SD-Kartensteckplatz, ein HDMI-Ausgang für die Verbindung mit einem Display, Audio-Unterstützung, ein USB-Anschluss für die Verwendung einer Tastatur, ein Li-Po-Ladegerät und die Möglichkeit, eine Batterie anzuschließen. Zusätzlich gibt es einen UEXT-Steckplatz für die Verbindung mit anderen Geräten und einen I2C-Steckplatz für die Kommunikation mit anderen I2C-fähigen Geräten. Mit all diesen Funktionen ist das RP2040-PICO-PC-Modul eine leistungsstarke und flexible Option für die Entwicklung von Projekten mit dem RP2040-PICO-Mikrocontroller.

Details

- RP2040-PICO-Anschluss
- Micro-SD-Karte
- HDMI-Anschluss
- UEXT-Anschluss
- I2C-Anschluss
- Audiocodec und Anschluss
- Li-po-Ladegerät
- Li-po-Akku-Anschluss, kompatibel mit unseren Li-po-Akkus
- Debug UART-Anschluss
- Vier Befestigungslöcher 3 mm

Lieferumfang

- 1x Olimex RP2040-PICO-PC Hat

Eigenschaften

Produktart	Erweiterungsmodul
Kompatibel mit	Raspberry Pi Pico

Hersteller

Olimex

EAN

4251102654783

Herstellungsland

CN