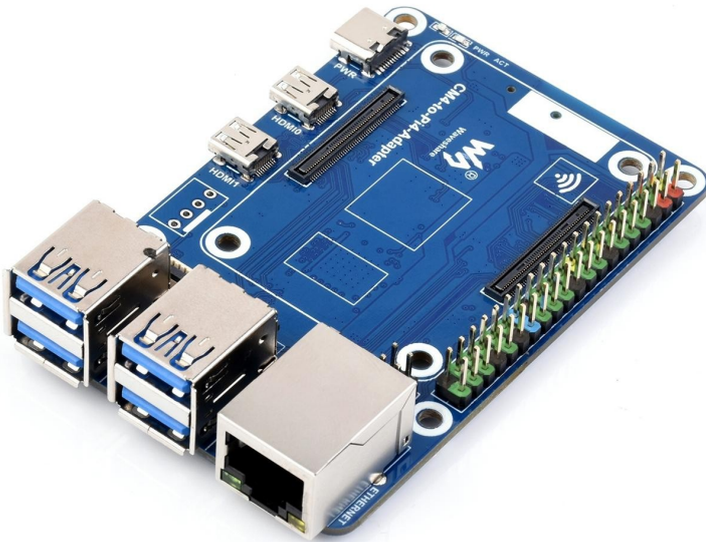




Waveshare CM4-zu-Pi-4B-Adapter: Quad-Core Cortex A72, 4 Kanal USB 3.0, PoE Header, eMMC-Funktion



Artikel-Nr.:	WS-23508
Hersteller:	Waveshare
Herkunftsland:	China
Zolltarifnummer:	85423990
Gewicht:	0.06 kg

CM4-zu-Pi-4B-Adapter: Effiziente Alternative für Raspberry Pi 4B

Dieser Adapter ist eine leistungsstarke, kosteneffektive Lösung für Nutzer des Raspberry Pi 4B, die eine stabilere eMMC-Funktion statt einer TF-Karte benötigen, sowie 4-Kanal USB3.0 für schnelle Übertragungen.

Merkmale im Überblick

- Onboard-Standard-CM4-Anschluss, unterstützt CM4 Lite / eMMC Serie mit Quad-Core Cortex A72 64-Bit-Prozessor.
- Kompatibel mit Raspberry Pi 4B Schnittstellen, anders positionierte Display-Ports im Vergleich zum Raspberry Pi 4B Hauptboard.
- 4-Kanal USB 3.0 Ports, rückwärtskompatibel mit USB 2.0 / 1.1.
- Onboard RJ45 Gigabit Ethernet-Port für adaptive 10 / 100 / 1000 M Verbindungen.
- Onboard PoE-Header zur Verbindung mit PoE-HATs.
- USB Type-C-Schnittstelle dient zur Stromversorgung oder als USB SLAVE-Schnittstelle zur Programmierung von Images.

Technische Daten

- Gewicht: 0.244 kg
- Standard CM4-Anschluss

Kompatibilität

- Kompatibel mit Pi 4B Series HATs.
- Leichter Zugang zu Pi 4B Series HATs oder anderen Entwicklungsprojekten.

Anschlüsse

- USB-C Stromversorgung (5V/3A)
- 2 x Micro HDMI Port
- Gigabit Ethernet Port
- 4 x USB 3.0 Port
- CSI Port
- PoE Header
- Lüfteranschluss (standardmäßig nicht verlötet)
- DSI Port
- TF Karten Slot



Lieferumfang

- 1x CM4-zu-Pi4-Adapter
- 1x Schraubenpaket (am Board befestigt)

Wiki: <https://www.waveshare.com/wiki/CM4-to-Pi4-Adapter>

Weitere Bilder:

