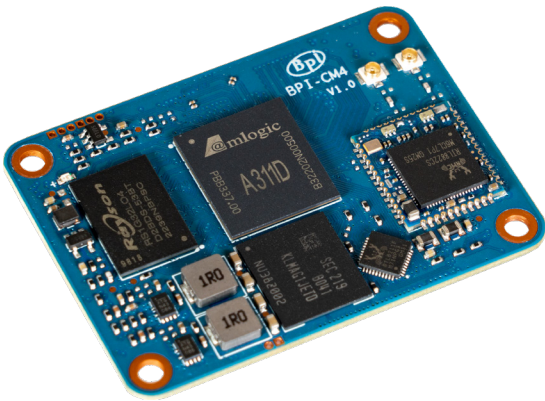


BANANA PI CM4 COMPUTE MODUL

Compute Modul mit Amlogic A311D Prozessor



Entdecken Sie die unendlichen Möglichkeiten des BananaPi CM4 Compute Modules.

Mit der leistungsstarken Quad-Core-Cortex-A72-CPU und dem 8GB LPDDR3-Speicher bietet dieses kleine Modul eine unglaubliche Rechenleistung und Geschwindigkeit.

Ob Sie einen einfachen IoT-Prototypen oder eine komplexe industrielle Anwendung erstellen möchten, der Banana Pi CM4 ist die perfekte Wahl. Mit einer Vielzahl von Schnittstellen wie Ethernet, USB, DSI und CSI können Sie einfach mit anderen Geräten kommunizieren und Daten austauschen.

HAUPTMERKMALE

Prozessor	Amlogic A311D 4x ARM Cortex-A73 CPU-Kerne 2x ARM Cortex-A53 CPU Kerne
Grafikprozessor	ARM Mali-G52 MP4
Neuronaler Prozessor	NPU mit 5,0 TOPS
Arbeitsspeicher	4 GB LPDDR4
Flashspeicher	16 GB eMMC flash (Maximal: 128 GB)
WiFi	WiFi5 / WiFi6
Ethernet	On-Board Gigabit Ethernet
Weitere Schnittstellen	1x PCIe-Erweiterungs- schnittstelle 1x HDMI 1x CSI 1x DSI
Weitere Funktionen	Raspberry Pi CM4 kompatibles Board-To-Board Connector- Design

WEITERE INFORMATIONEN

Lieferumfang	BananaPi CM4 Modul
Abmessungen	55 x 40 x 5 mm
Zolltarifnummer	84714900
EAN	4250236825885
Artikelnummer	BananaPi-CM4