

Artikelnr.: 391888

EB121908 - PCIe zu Gigabit Ethernet und USB 3.2 Gen1 HAT für Raspberry Pi 5, 3x USB 3.2 Gen

ab **33,50 EUR**

Artikelnr.: 391888

Versandgewicht: 0.10 kg

Hersteller: Raspberry Pi Foundation



Produktbeschreibung

PCIe zu Gigabit Ethernet und USB 3.2 Gen1 HAT für Raspberry Pi 5, 3x USB 3.2 Gen1, 1x Gigabit Ethernet, treiberfrei, Plug And Play, Raspberry Pi 5 PCIe HAT 27541 PCIe zu Gigabit Ethernet und USB 3.2 Gen1 HAT für Raspberry Pi 5 Highlights:- Erweiterte Konnektivität: Fügt Ihrem Raspberry Pi 5 drei USB 3.2 Gen1-Ports und einen Gigabit-Ethernet-Anschluss hinzu.- Hohe Datentransferraten: Die USB 3.2 Gen1-Ports bieten schnelle Datenübertragungen, ideal für externe Festplatten und andere Hochgeschwindigkeits-Peripheriegeräte.- Schnelle Netzwerkverbindung: Der Gigabit-Ethernet-Anschluss ermöglicht stabile und schnelle Netzwerkverbindungen.- Einfache Installation: Dank treiberfreier Plug-and-Play-Funktionalität ist keine zusätzliche Software erforderlich, was eine schnelle und problemlose Einrichtung ermöglicht.- Kompatibilität: Speziell entwickelt für den Raspberry Pi 5, passt perfekt und sorgt für eine nahtlose Integration.- Vielseitige Anwendung: Ideal für Projekte, die hohe Bandbreiten und schnelle Netzwerkverbindungen erfordern, wie z.B. Medienserver, Netzwerkspeicher oder IoT-Geräte. Dieses PCIe HAT bietet eine leistungsstarke und vielseitige Lösung, um die Funktionalität Ihres Raspberry Pi 5 erheblich zu erweitern.

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

