

Exsys GmbH USB 3.2 Gen 1 PCIe Karte mit 4 Ports 3A Renesas PCI-Express 3.0

Artikelnummer 999546029

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm



Produktbeschreibung

Exsys GmbH USB 3.2 Gen 1 PCIe Karte mit 4 Ports 3A Renesas PCI-Express 3.0

Produktbeschreibung:

USB 3.2 Gen 1 PCIe Karte mit vier externen AnschlüssenUnterstützt 3.0A an jedem AusgangKompatibel zu Microsoft Windows Standard Open HCD TreiberUnterstützt bis zu 123 GerätetypVollständig konform mit PCI Express Gen2 SpezifikationenUSB 1.1 und 2.0 abwärtskompatibelHot Swapping und Plug-and-PlayChipsatz: Renesas D720201Die EX-11194 USB 3.2 Gen 1 PCIe Karte stellt vier externe Super-Speed USB 3.2 Gen 1 Ports zur Verfügung. Entwickelt wurde sie um mehrere USB 1.1 - 2.0 oder 3.2 Gen 1 Endgeräte an Ihre Workstation - Desktop oder Server anzuschliessen. Sie unterstützt USB 1.1 Low-Speed (1.5 mbps) - Full-Speed (12Mbps) - USB 2.0 High-Speed (480Mbps) und USB 3.2 Gen 1 Super-Speed (5Gbps). Die Karte hat Self Power und unterstützt an jedem Ausgang 3.0A Strom. Mit der EX-11194 wird ein Low Profile Bügel mitgeliefert für den Einbau in schmale PC Gehäuse mit einer maximalen Bauhöhe von 8 cm.

Technische Details:

Allgemeines

Typ

Schnittstellenkarte

Bus-Typ

PCI-Express

Übertragungsrate

5000 Mbps

Universelle Schnittstellen

USB 3.0

Weitere Bilder

