

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 GeräteVollständig 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

