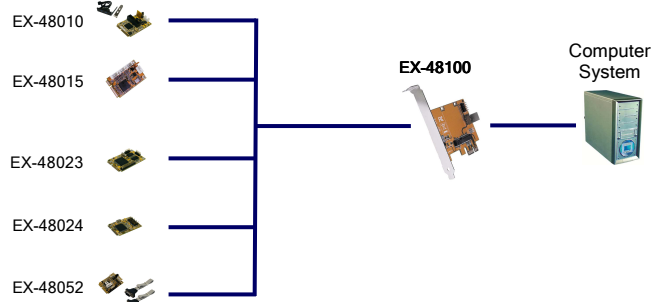




Anwendung / Application



PCI Express zu mini PCIe Adapter Karte



PCI Express to mini PCIe adapter card

Beschreibung

Die EX-48100 PCI-Express zu mini PCIe Adapter Karte stellt eine 52-Poliger mini PCIe-Buchse zur Verfügung für alle mini PCIe Karten. Somit ist es möglich jegliche Mini PCIe Karten in einen Desktop PC mit PCI-Express Slot zu betreiben. Die EX-48100 benötigt keine zusätzlichen Treiber. Sie ist voll PCIe Plug-and Play kompatibel und hat somit hat sie keine Konflikte mit IRQ und I/O Adressen.

Description

The EX-48100 PCI-Express to mini PCIe adapter card provides a 52-pin mini PCIe female connector for a desktop PC with PCI-Express slots. It is an ideal solution to share all mini PCIe cards with your desktop PC. The EX-48100 don't need drivers. The card is fully PCI Plug-and-Play compatible and there are no IRQ and I/O address configuration problems.

Merkmale

- Vollen x1 PCI Express Datendurchsatz von 250 bis 500 Mbytes/Sek.
- Kompatibel mit PCI Express Spezifikationen Rev. 1.0a bis 2.1
- Unterstützt Standard und Low Profile
- 52 Pin Mini PCI-Express Buchse
- Unterstützt 1 USB Port für USB-basierende Karten
- 2 Schrauben zur Befestigung der EX-48100
- Keine Treiber werden benötigt (Treiber müssen nur für die installierte Mini PCIe Karte installiert werden)
- Unterstützt 2.00 x 1.18 „Inch“ mini PCIe Karten

Features

- Full x1 PCI Express Throughput, 250 or 500Mbytes/sec.
- Fully Compliant with PCI Express Base Specifications Rev. 1.0a to 2.1
- Supports Standard and Low Profile Form Factors
- Provides 1 x 52-pin mini PCI Express female connector
- Supports 1 USB Port for USB-based Cards
- Provides 2 mounting screws to fasten the mini PCIe Cards
- No Driver Required of support in all OS platforms (it might need drivers for the mini PCIe card itself, but no need for this adapter card)
- Supports standard 2.00 x 1.18 inch mini PCIe cards

Spezifikationen

- **Datentransfer-Rate:** 250 oder 500Mbytes/Sek.
- **Anschlüsse:** 1 x 52 Pin mini PCI Express Buchsen Anschluss
1 x USB 2.0 B-Buchse oder 10 Pin Steckpfosten
- **Hardwaresysteme:** PCI-Express x1 bis x16 Slot
- **Treiber:** Werden keine benötigt
- **Betriebstemperatur :** 0^o bis 55^o Celsius
- **Lagertemperatur:** -40^o bis 75^o Celsius
- **Rel. Luftfeuchtigkeit:** 5% bis 95%
- **Abmessung:** 74 x 68 mm
- **Gewicht:** 200g
- **Lieferumfang:** EX-48100, Handbuch

Specifications

- **Data transfer rate:** 250 or 500Mbytes/sec.
- **Connectors:** 1 x 52-pin mini PCI Express female connector
1 x USB 2.0 B-Type or 10-pin header connector
- **Hardware system:** PCI-Express x1 to x16 Slot
- **Driver:** Don't need
- **Operating Temperature :** 32^o up to 131^o Fahrenheit
- **Storage Temperature:** -40^o up to 167^o Fahrenheit
- **Rel. Humidity:** 5% to 95%
- **Size:** 74 x 68 mm
- **Weight:** 200g
- **Packaging contents:** EX-48100, Manual

System / OS



Geprüft / Approved



Verpackung / Packaging

