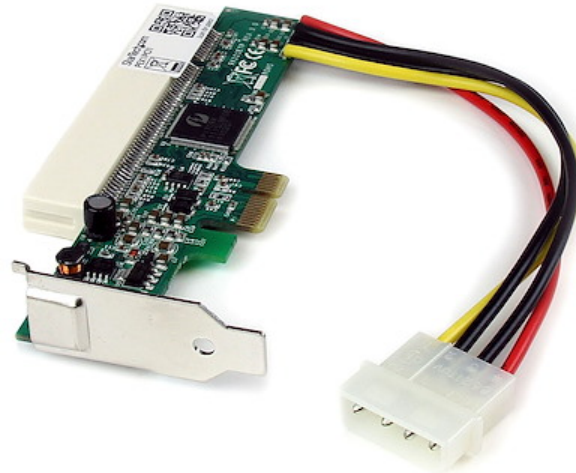


## PCI Express Schnittstellenkarte für PCI Low Profile Adapter Karte

Produkt-ID: PEX1PCI1



Mit der PCIe-auf-PCI-Adapterkarte können Sie Low Profile-PCI Erweiterungskarten in einem Server- oder Desktop-Hauptplatine PCI Express-Steckplatz verwenden. Die Adapterkarte entspricht den Spezifikationen für PCI Express 1.0a und PCI 2.2 und wird über einen 1x-PCIe-Steckplatz angeschlossen, um an dieser Stelle einen Low Profile-PCI-Steckplatz bereitzustellen. Ein zusätzliches Standard-Slotblech für die PCI Express-Karte wird ebenfalls für die Verwendung in größeren PCI Express-Steckplätzen von Desktop oder Server mitgeliefert. Die Adapterkarte ist eine vielseitige Lösung und konvertiert PCIe auf PCI oder PCI-X. Ein integrierter LP4-Stromanschluss verbindet die Karte mit der Computerstromversorgung, sodass Sie PCI-Karten mit beliebiger Spannung (3,3 V/5 V) installieren können. Die Adapterkarte bietet eine ökonomische Lösung, mit der Sie die Nutzbarkeit älterer oder zusätzlicher PCI Bus-Karten in neueren PCIe-fähigen Systemen erweitern können.

## Zertifikate Berichte und Kompatibilität



## Anwendungen

- Verwenden Sie ältere PCI-Karten in neueren PCI Express-Systemen.
- Installieren Sie eine Halbhöhen-/Low-Profile PCI-Karte in einem Standard PCI Express-Steckplatz.

- Industrielle und ältere PCI-Karten sind oft schwer zu finden oder sehr teuer.

## Merkmale

- Ein innovatives Slotblech-Design adaptiert und sichert das vorhandene Low-Profile-/Halbhöhen-Slotblech der PCI-Karte.
- Erfüllt die Spezifikationen von PCI Express base 1.0a für bis zu 250 Mbit/s der verfügbaren Bandbreite.
- Mit LP4-Stromstecker für PCI-Karten mit Universalspannung (3,3 V/5 V).
- Erfüllt die Spezifikationen für PCIe auf PCI-/PCI-X-Brücken 1.0.
- Keine Treiber- oder Softwareinstallation nötig.

---

### Hardware

Garantiebestimmungen	2 Years
Schnittstelle	PCI / PCI-X (5 / 3.3V)
Bustyp	PCI Express
Kartentyp	Standard Profile
Chipset-ID	Pericom - PI7C9X118SL

---

### Leistung

MTBF	143,897 hours
------	---------------

---

### Steckverbinder

Steckverbindertyp(en)	1 - PCI Express x1
Interne Ports	1 - LP4 (4-polig, Molex Large Drive Power)
	1 - PCI (5V, 32-bit) Slot

---

### Software

Betriebssystemkompatibilität	OS Independent; No additional drivers or software required
------------------------------	--

---

### Spezielle Hinweise/Anforderungen

