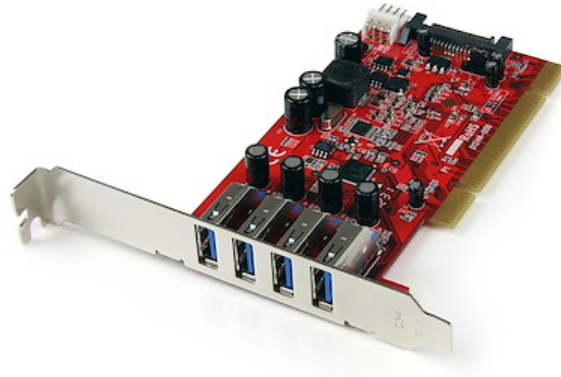


## 4 Port USB 3.0 PCI Schnittstellenkarte- PCI SuperSpeed USB 3.0 Controller Karte

Produkt-ID: PCIUSB3S4



Mit der 4-Port-PCI-auf-USB 3.0-Karte PCIUSB3S4 können ältere PCI-Steckplätze den SuperSpeed USB 3.0-Standard unterstützen, der für Datenübertragungsraten von bis zu 5 Gbit/s geeignet ist. Bei Verwendung von USB 3.0-Geräten mit dieser Karte erhöhen sich die Datenübertragungsraten auf bis zu 1,3 Gbit/s der verfügbaren Bandbreite (PCI-Bus-Limit). Das entspricht mehr als der doppelten Leistung im Vergleich zu einem USB 2.0-Anschluss.

Dieser vielseitige USB 3.0-Adapter umfasst einen optionalen SATA-Stromanschluss, sodass jeder USB-Port bis zu 900 mA Strom für angeschlossene USB 3.0-Geräte liefern kann. Das ist selbst für stromintensive Geräte geeignet.

Diese Adapterkarte ist die perfekte Lösung für ältere PCI-basierte Systeme oder Computer, an denen nur PCI-Erweiterungssteckplätze verfügbar sind, damit diese Systeme mit der neuesten USB-Technologie aufgerüstet werden können und so nutzbar bleiben. Diese Karte ist auch abwärtskompatibel mit USB 2.0- und 1.x-Geräten, sodass sie nicht nur mit künftigen USB 3.0-Geräten funktioniert, sondern auch ältere Geräte unterstützt.

Die 4-Port-PCI-USB 3.0-Karte PCIUSB3S4 wird mit lebenslanger StarTech.com-Garantie und kostenloser technischer Betreuung für die gesamte Lebensdauer des Geräts geliefert.

## Zertifikate Berichte und Kompatibilität

### Anwendungen

- Rüsten Sie ein älteres PCI-basiertes System mit USB 3.0 auf.
- Erweitern Sie die Systemmöglichkeiten durch Hinzufügen von externen USB-Ports

- Ermöglichen Sie Super Speed USB 3.0-Datenkommunikation für externe Speichergeräte und Audio/Video-Geräte

## Merkmale

- 4 externe SuperSpeed USB 3.0-Ports
- Liefert bis zu 900 mA Strom über USB 3.0
- Integrierter optionaler SATA-Stromversorgungsanschluss für bus-betriebene USB-Geräte
- Abwärts kompatibel mit USB 2.0/1 Geräten
- Entspricht der USB 3.0 Basisspezifikation 1.0 und der xHCI Spezifikation 0.95
- Entspricht den PCI 3.0-Spezifikationen
- Mit Low-Profile-/Halbhöhen-Slotblech.

---

### Hardware

Garantiebestimmungen	Lifetime
Ports	4
Schnittstelle	USB 3.0
Bustyp	PCI / PCI-X (5 / 3.3V)
Kartentyp	Standard Profile (LP-Slotblech mitgeliefert)
Chipset-ID	Renesas/NEC - $\mu$ PD720202

---

### Leistung

Max. Datenübertragungsrate	1,3 Gbit/s (PCI Bus)
Typ und Rate	USB 3.0 – 5 Gbit/s
UASP-Unterstützung	Ja

---

### Steckverbinder

Steckverbindertyp(en)	PCI/PCI-X (Universal 3,3 und 5 V, 32-Bit)
Interne Ports	SATA-Strom (15-polig)



SP4 (4-polig, Laufwerkstrom, klein)

Externe Ports USB Type-A (9-polig) USB 3.0 (5 Gbps)

---

Software

Betriebssystemkompatibilität Windows® XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10, 11  
Windows Server® 2003, 2008 R2, 2012, 2012 R2, 2016, 2019

---

Spezielle Hinweise/Anforderungen

System- und Kabelanforderungen Verfügbarer PCI-Steckplatz  
Verfügbarer SATA- oder Floppy-Stromanschluss

---

Umwelt

Betriebstemperatur 5°C to 50°C (41°F to 122°F)  
Lagertemperatur -25°C to 70°C (13°F to 158°F)  
Feuchtigkeit 15% bis 90% Relative Luftfeuchtigkeit

---

Physische Eigenschaften

Farbe Rot  
Gehäusetyp Stahl  
Produktlänge 5.2 in [13.3 cm]  
Produktbreite 0.8 in [20 mm]  
Produkthöhe 2.6 in [65 mm]  
Produktgewicht 2.5 oz [72 g]

---

Verpackungsinformationen

Package Length 5.7 in [14.5 cm]  
Package Width 6.9 in [17.5 cm]  
Package Height 1.3 in [33 mm]



Versandgewicht  
(Verpackung) 5.8 oz [165 g]

---

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten	PCI-USB 3.0-Karte
	Low Profile-Slotblech
	Treiber-CD
	Anleitung

---

\* Größe, Aussehen und Spezifikationen sind Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.

