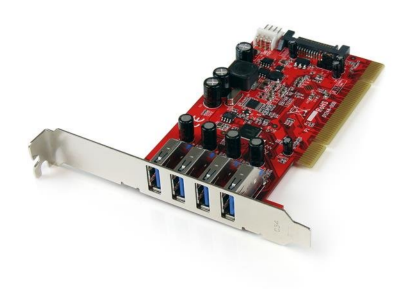


4 Port USB 3.0 PCI Schnittstellenkarte- PCI SuperSpeed USB 3.0 Controller Karte

Product 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.



Data Sheet

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.





Certifications, Reports and Compatibility









Applications

- 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

Features

- 4 externe SuperSpeed USB 3.0-Ports
- Liefert bis zu 900 mA Strom über USB 3.0
- Integrierter optionaler SATA-Stromversorgungsanschluss für busbetriebene 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.



Data Sheet

	Warranty	Lifetime
Hardware	Bustyp	PCI / PCI-X (5 / 3.3V)
	Chipset-ID	Renesas/NEC - µPD720202
	Kartentyp	Standard Profile (LP-Slotblech mitgeliefert)
	Ports	4
	Schnittstelle	USB 3.0
Leistung	Max. Datenübertragungsrate	1,3 Gbit/s (PCI Bus)
	Typ und Rate	USB 3.0 - 5 Gbit/s
	UASP-Unterstützung	Ja
Steckverbinder	Externe Ports	4 - USB Type-A (9-polig) USB 3.0 Buchse
	Interne Ports	1 - SATA-Strom (15-polig) Stecker
		1 - SP4 (4-polig, Laufwerkstrom, klein) Stecker
	Steckverbindertyp(en)	1 - PCI/PCI-X (Universal 3,3 und 5 V, 32-Bit)
Software	Betriebssystemkompatibilität	Windows® XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10 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)
	Feuchtigkeit	15% bis 90% Relative Luftfeuchtigkeit
	Lagertemperatur	-25°C to 70°C (13°F to 158°F)
Physische Eigenschaften	Farbe	Rot
	Produktbreite	0.8 in [20 mm]
	Produktgewicht	2.5 oz [72 g]
	Produkthöhe	2.6 in [6.5 cm]
	Produktlänge	5.2 in [13.3 cm]
Verpackungsinformationen	Package Height	1.3 in [33 mm]
	Package Length	5.7 in [14.5 cm]
	Package Width	6.9 in [17.5 cm]
	Versandgewicht (Verpackung)	5.8 oz [165 g]
Verpackungsinhalt	Im Paket enthalten	1 - PCI-USB 3.0-Karte
		1 - Low Profile-Slotblech



Data Sheet

- 1 Treiber-CD
- 1 Anleitung

Product appearance and specifications are subject to change without notice.