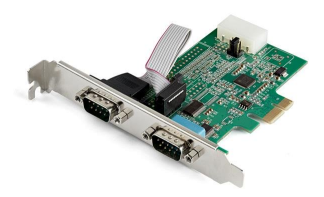


Serielle PCI Express RS232-Adapterkarte mit 2 Anschlssen - 16950 UART - 256-Byte-FIFO-Cache - ASIX AX99100 - Vollprofilhalterung - Ersatz fr PEX2S952 (PEX2S953)

Product ID: PEX2S953



Mit dieser PCIExpress RS232-Multiport-Adapterkarte knnen Sie zwei serielle RS232-Ports (DB9) ber einen PCI Express (PCIe)-Steckplatz zu Ihrem Computer hinzufgen- als ob es native serielle Ports wren. Die serielle PCIe Schnittstellenkarte mit zwei Anschlssen ermglicht die Interaktion mit seriellen Gerten wie Kartenlesegerten, Druckern, PIN-Pads und Modems mit Geschwindigkeiten von bis zu 921,6Kbit/s.

Dank der umfassenden OS-Untersttzung, einschließlich Windows und Linux, Isst sich diese serielle PCI Express-Karte mit 2 Ports einfach in heterogene Umgebungen integrieren. Die Karte wird vorkonfiguriert mit einem Full-Profile-Slotblech geliefert und enthlt optionale Low-Profile-Slotbleche, sodass die Installation unabhngig vom Formfaktor des Gehuses erfolgen kann. Diese Karte ist ein direkter Ersatz fr das Modell PEX2S952.

Dieser PCIe-auf-Seriell-Adapter untersttzt die folgenden Funktionen:Kompatibel mit dem Industriestandard 16950 UARTUntersttzt eine max. Baudrate von bis zu 921,6Kbit/sBietet eine Ausgangsleistung von 5/12V an Stiff9, wenn eine externe Stromversorgung angeschlossen ist256Byte FIFO-Cache-Tiefe pro Sender und EmpfngerUntersttzung von 9, 8, 7, 6 oder 5 Data Bits (eins pro Anschluss)Asix AX99100-ChipsatzBase PCI Express 1.1-konform

Bei StarTech.com fhren wir umfassende Kompatibilitts- und Leistungstests fr alle unsere Produkte durch, um sicherzustellen, dass wir die Branchenstandards erfllen oder bertreffen und IT-Profis qualitativ hochwertige Produkte anbieten. Unsere lokalen technischen Berater von StarTech.com verfgen ber umfassende Produktkenntnisse und arbeiten direkt mit unseren Ingenieuren von StarTech.com zusammen, um unsere Kunden sowohl vor als auch nach dem Verkauf zu untersttzen.

Das Modell PEX2S953 wird von StarTech.com mit einer lebenslangen Garantie sowie lebenslangem kostenlosem technischem Support angeboten.

Certifications, Reports and Compatibility























Applications

- Verbindung mit automatisierten Kiosken fr Selbstbedienung oder Geldautomaten
- Verbindung mit POS-Anwendungen im Einzelhandel
- Installation zu Hause oder im Bro
- Schließen Sie serielle Drucker und andere Itere Gerte an moderne Computer an

Features

- PCI Express 1.1-konformer Ersatz fr die serielle PEX2S952-Karte, weitgehend kompatibel
- Hinzufgen von RS232 DB9-Funktionen ohne einen neuen Server oder Computer kaufen zu mssen
- Die Full-Profile-Halterung ist bereits eingebaut, ein Low-Profile ist ebenfalls im Lieferumfang enthalten, um die Kompatibilitt mit dem Gehuse zu gewhrleisten
- Untersttzt 256Byte FIFO-Tiefe pro Sender und Empfnger
- STARTECH.COM ADVANTAGE: IT professionals choice for over 30 years; PCI-e RS232 Serial expansion card is backed for life by StarTech.com, incl. free 24/5 North America based multi-lingual tech support

Hardware	Warranty	90 Days
	Ports	2
	Schnittstelle	Serial
	Bustyp	mini PCI Express
	Kartentyp	Standard Profile (LP bracket incl.)
	Portart	Integrated on Card
	Chipset-ID	Asix AX99100
Leistung	Serielles Protokoll	RS-232
Leistung	Serielles Protokoll Max. Baudrate	RS-232 921.6 Kbps
Leistung		
Leistung	Max. Baudrate	921.6 Kbps
Leistung	Max. Baudrate Datenbit	921.6 Kbps 5, 6, 7, 8, 9
Leistung	Max. Baudrate Datenbit FIFO	921.6 Kbps 5, 6, 7, 8, 9 256 Bytes
Leistung	Max. Baudrate Datenbit FIFO Flussregelung	921.6 Kbps 5, 6, 7, 8, 9 256 Bytes Keine, Xon/Xoff, RTS/CTS



	MTBF	222,366 hours
Steckverbinder	Steckverbindertyp(en)	PCI Express x1
	Interne Ports	LP4 (4 pin; Large Drive Power)
	Externe Ports	DB-9 (9 pin, D-Sub)
Software	Betriebssystemkompatibil itt	Windows 7, 8, 8.1, 10 WindowsServer2003, 2008R2, 2012, 2012R2, 2016
	Microsoft WHQL-zertifiziert	Linux2.4.x bis 2.6.x <i>nur LTS-Versionen</i>
		Yes
Spezielle Hinweise/Anfor derungen	Hinweis	Whlbarer Stromausgang an Pin 9 des seriellen Ports
Umwelt	Betriebstemperatur	-10C to 80C (14F to 176F)
	Lagertemperatur	-20C to 100C (-4F to 212F)
	Feuchtigkeit	5 bis 85 % relative Luftfeuchtigkeit
Physische Eigenschaften	Produktinge	3.0 in [75.000 mm]
	Produktbreite	2.5 in [63.000 mm]
	Produkthhe	0.6 in [15.000 mm]
	Produktgewicht	2.0 oz [56.000 g]
Verpackungsin formationen	Package Length	5.6 in [1.4 cm]
ioimanonen	Package Width	6.7 in [1.7 cm]
	Package Height	1.2 in [30.000 mm]
	Versandgewicht (Verpackung)	4.8 oz [136.000 g]
Verpackungsin halt	Im Paket enthalten	Serielle Karte mit zwei Anschlssen
ııdıl	Im Paket enthalten	Low Profile-Slotblech
	Im Paket enthalten	Kurzanleitung

^{*}Product appearance and specifications are subject to change without notice.