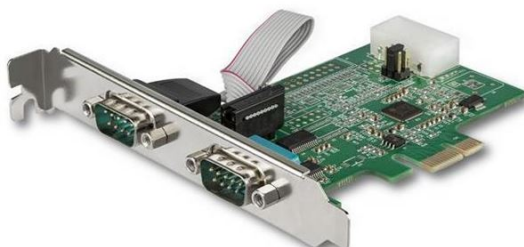


Scheda adattatore seriale 2 porte	
Codice	CK201748
EAN	0065030881166
Marca	STARTECH
Part number	5344138
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.15
Volume (cm ³)	714
Con questa scheda adattatore seriale RS232 è possibile aggiungere due porte seriali RS232 (DB9) al computer tramite uno slot PCI Express (PCIe), consentendo l'interazione con dispositivi seriali come lettori per schede, stampanti, tastierini PIN e modem, a velocità fino a 921,4 Kbps.	
Massima compatibilità	
Grazie al supporto di un'ampia gamma di sistemi operativi, tra cui Windows e Linux, questa scheda PCI Express può essere facilmente integrata negli ambienti misti. La scheda viene fornita preconfigurata con una staffa a basso profilo, ma è inclusa anche una staffa a profilo completo opzionale, assicurando la massima facilità di installazione a prescindere dal fattore di forma del case.	
Tecnologia ottimale	

Questo adattatore PCIe a seriale supporta le seguenti funzionalità:

- Compatibile con lo standard di settore 16950 UART
- Supporta un baud rate massimo pari a 921,4 Kbps
- Fornisce un'uscita di potenza da 5/12 V sul pin 9 con il collegamento a un'alimentazione esterna
- FIFO a 256 byte per trasmettitore e ricevitore
- Supporta 9, 8, 7, 6, 5 bit di dati
- Chipset Asix AX99100
- Conforme agli standard PCI Express 1.1

Il prodotto PEX2S953LP è coperto da garanzia a vita StarTech.com e dal supporto tecnico gratuito a vita.

SPECIFICHE

Marca	STARTECH
Velocità trasmissione dati	2,56 mbps
Connettori	pci express

CARATTERISTICHE TECNICHE

Numero porte	4
BUS	PCI Express

DIMENSIONI

Altezza massima	18 mm
Larghezza massima	67 mm
Profondità massima	98 mm

CONFEZIONE

Cavi	Non incluso
------	-------------

ALIMENTAZIONE

Led	Non presenti
-----	--------------

PRESTAZIONI

Velocità trasmissione dati	2,56 Mbps
----------------------------	-----------