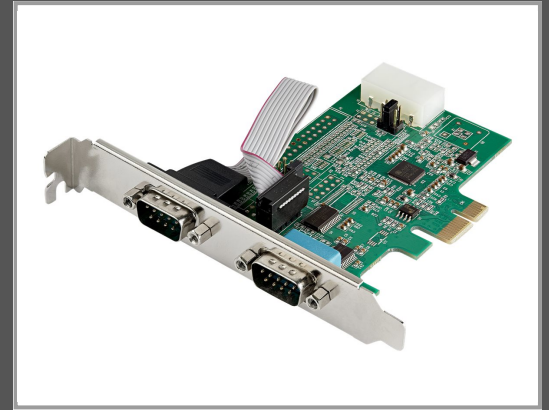


StarTech.com 2 Port Serielle PCI Express RS232 Adapter Karte - Serielle PCIe RS232 Kontroller Karte - PCIe zu Dual Serielle DB9 - 16950 UART - Erweiterungskarte - Windows & Linux (PEX2S953)



Serieller Adapter - PCIe - RS-232 x 2

Gruppe	Netzwerkadapter / Schnittstellen
Hersteller	StarTech.com
Hersteller Art. Nr.	PEX2S953
EAN/UPC	0065030888332

Beschreibung

StarTech.com 2 Port Serielle PCI Express RS232 Adapter Karte - Serielle PCIe RS232 Kontroller Karte - PCIe zu Dual Serielle DB9 - 16950 UART - Erweiterungskarte - Windows & Linux (PEX2S953) - Serieller Adapter - PCIe - RS-232 x 2

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	StarTech.com 2 Port Serielle PCI Express RS232 Adapter Karte - Serielle PCIe RS232 Kontroller Karte - PCIe zu Dual Serielle DB9 - 16950 UART - Erweiterungskarte - Windows & Linux (PEX2S953) - Serieller Adapter - PCIe - RS-232 x 2
Gerätetyp	Serieller Adapter
Formfaktor	Plug-in-Karte
Schnittstellentyp (Bustyp)	PCI Express x1
PCI-Spezifikationsrevision	PCIe 1.1
Ports	RS-232 x 2
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	7.5 cm
Data Link Protocol	RS-232
Datenübertragungsrate	921.6 Kbps
Prozessor	ASIX AX99100

Systemanforderungen

Microsoft Windows Server 2003, Microsoft Windows Server 2008 R2, Microsoft Windows Server 2012, Microsoft Windows Server 2012 R2, Microsoft Windows 7 / 8 / 8.1 / 10, Microsoft Windows Server 2016, nur Version Linux 2.4.x - 2.6.x LTS

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.