

# StarTech.com 2 Port PCI Express Seriell Karte mit 16C1050 UART

RS232 - PCIe Seriell mit Dual Channel 16C1050 UART - Serieller Adapter - PCIe Low-Profile - RS-232 x 2

Gruppe	Netzwerkadapter / Schnittstellen
Hersteller	StarTech.com
Hersteller Art. Nr.	PEX2S1050
EAN/UPC	0065030868297



## Beschreibung

StarTech.com 2 Port PCI Express Seriell Karte mit 16C1050 UART - RS232 - PCIe Seriell mit Dual Channel 16C1050 UART - Serieller Adapter - PCIe Low-Profile - RS-232 x 2

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	StarTech.com 2 Port PCI Express Seriell Karte mit 16C1050 UART - RS232 - PCIe Seriell mit Dual Channel 16C1050 UART - Serieller Adapter - PCIe - RS-232 x 2
Gerätetyp	Serieller Adapter
Formfaktor	Plug-in-Karte - Low-Profile
Schnittstellentyp (Bustyp)	PCI Express x1
PCI-Spezifikationsrevision	PCIe 1.0a
Ports	RS-232 x 2
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	12 cm x 10.3 cm x 2 cm
Gewicht	61 g
Data Link Protocol	RS-232
Datenübertragungsrate	460.8 Kbps
Systemanforderungen	Microsoft Windows 95, Microsoft Windows 98 Second Edition, Microsoft Windows Millennium Edition, Microsoft Windows XP / Vista / 7 / 8 / 8.1 / 10, Linux 2.4 - 2.6.x

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