

StarTech.com 8 Port PCI Express Karte - PCIe RS232 Erweiterungskarte - 16C1050 UART - Windows & Linux (PEX8S1050)

Serieller Adapter - PCIe - RS-232 x 8 - Gelb - TAA-konform

Gruppe	Netzwerkadapter / Schnittstellen
Hersteller	StarTech.com
Hersteller Art. Nr.	PEX8S1050
EAN/UPC	0065030888295



Beschreibung

StarTech.com 8 Port PCI Express Karte - PCIe RS232 Erweiterungskarte - 16C1050 UART - Windows & Linux (PEX8S1050) - Serieller Adapter - PCIe - RS-232 x 8 - Gelb - TAA-konform

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	StarTech.com 8 Port PCI Express Karte - PCIe RS232 Erweiterungskarte - 16C1050 UART - Windows & Linux (PEX8S1050) - Serieller Adapter - PCIe - RS-232 x 8 - TAA-konform
Gerätetyp	Serieller Adapter
Formfaktor	Plug-in-Karte
Schnittstellentyp (Bustyp)	PCI Express
PCI-Spezifikationsrevision	PCIe 1.1
Ports	RS-232 x 8
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	1.6 cm x 10.5 cm x 12 cm
Gewicht	74 g
Verdrahtungstyp	Serial RS-232
Prozessor	ASMedia ASM1083
Farbe	Gelb
Systemanforderungen	Microsoft Windows 98 Second Edition / Windows 2000, Microsoft Windows Server 2003, Microsoft Windows CE 5.0, Microsoft Windows Server 2008 R2, Microsoft Windows Server 2012, Microsoft Windows XP / 7 / 8.1 / 10, Microsoft Windows Server 2016, Linux 2.4.x to 4.11.x LTS versions only, Microsoft Windows Server 2019
TAA-kompatibel	Ja

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