

StarTech.com 16 Port PCI Express Seriell Karte

Low Profile - High Speed PCIe Seriell Karte mit 16 DB9 RS232 Ports - Erweiterungsmodule - PCIe 1.1 Low-Profile - RS-232 x 2 - Gelb

Gruppe	Netzwerkadapter / Schnittstellen
Hersteller	StarTech.com
Hersteller Art. Nr.	PEX16S550LP
EAN/UPC	0065030868228



Beschreibung

StarTech.com 16 Port PCI Express Seriell Karte - Low Profile - High Speed PCIe Seriell Karte mit 16 DB9 RS232 Ports - Erweiterungsmodule - PCIe 1.1 Low-Profile - RS-232 x 2 - Gelb

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	StarTech.com 16 Port PCI Express Seriell Karte - Low Profile - High Speed PCIe Seriell Karte mit 16 DB9 RS232 Ports - Erweiterungsmodule - PCIe 1.1 - RS-232 x 2
Gerätetyp	Erweiterungsmodule
Formfaktor	Plug-in-Karte - Low-Profile
Schnittstellentyp (Bustyp)	PCI Express 1.1 x1
PCI-Spezifikationsrevision	PCIe 1.1
Ports	RS-232 x 2
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	2.2 cm x 16.77 cm x 6.8 cm
Gewicht	70 g
Data Link Protocol	RS-232
Datenübertragungsrate	921.6 Kbps
Farbe	Gelb
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, Linux 2.6.x bis 4.2.x LTS Versionen

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