StarTech.com SCHEDA SERIALE PCI RS232 A 2 PO

Artikelnummer 999351233

Gewicht 1kg
Länge 1mm
Breite 1mm
Höhe 1mm



Produktbeschreibung

Mit dieser PCI RS232-Multiport-Adapterkarte können Sie zwei serielle RS232-Ports (DB9) über einen PCI Steckplatz zu Ihrem Computer hinzufügen - als ob es native serielle Ports wären. Die serielle PCIe-Karte mit zwei Ports ermöglicht die Interaktion mit seriellen Geräten wie Kartenlesegeräten, Druckern, PIN-Pads und Modems mit Geschwindigkeiten von bis zu 115,2 Kbit/s.

• Maximale Kompatibilität

Dank der umfassenden OS-Unterstützung, einschließlich Windows (7 und höher) und Linux (2.6.x bis 5.x, nur LTS-Versionen), lässt sich diese serielle PCI-Karte mit 2 Ports einfach in heterogene Umgebungen integrieren. Die Karte wird vorkonfiguriert mit einem Full-Profile-Slotblech geliefert und enthält optionale Low-Profile-Slotbleche, sodass die Installation unabhängig vom Formfaktor des Gehäuses erfolgen kann. Diese Karte ist ein direkter Ersatz für PCI2S550_LP und PCI2S550.

• Erleben Sie optimale Technologie

Dieser PCI auf Seriell Adapter unterstützt die folgenden Funktionen: • Kompatibel mit dem Industriestandard 16C550 UART • Unterstützt eine max. Baudrate von bis zu 115,2 Kbit/s • 256 Byte FIFO-Cache-Tiefe pro Sender und Empfänger • Unterstützung von 9, 8, 7, 6 oder 5 Data Bits (eins pro Anschluss) • Asix MCS9865-Chipsatz • Halterungen mit niedrigem und vollständigem Profil enthalten PCI2S5502 wird von StarTech.com mit einer lebenslangen Garantie und einem kostenlosen mehrsprachigen technischen Support aus Nordamerika rund um die Uhr an Werktagen angeboten. StarTech.com ist seit über 30 Jahren die erste Wahl für IT-Experten.

Produkteigenschaften

Gewicht 141 g

Netzwerk - Typ Serieller Adapter

Ports - Typ RS-232
Farbe Schwarz

Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen 2 x RS-232 - D-Sub (DB-9), 9-polig

Produkttyp Serieller Adapter

FarbkategorieSchwarzNetzwerk - FormfaktorPlug-in-KarteNetzwerk - AnschlusstechnikKabelgebunden

Service und Support - Typ Begrenzte lebenslange Garantie (in Deuts

Schnittstellentyp (Bustyp)PCIProzessornummerMCS9865Netzwerk/TransportprotokollSPP

Weitere Bilder





















