

RoHS Compliant

PX-235 / PX-246

PCI EXPRESS 1 PORT VELOCITY RS232-KARTE

“SERIELLE KARTEN, DIE DIE ERWARTUNGEN ÜBERTREFFEN“



Beschreibung

PCI Express Card mit einer seriellen RS232 Schnittstelle. Für kompromisslose Leistung auf Ihrem Laptop/PC sorgen die maximale Übertragungsgeschwindigkeit von 921.600, die FIFOs mit 256 Byte Sende- und Empfangspuffer sowie die 1 Mbit/s Leitungstreiber.

PCI Express ist der neueste Standard in der PC-Anschlussstechnik. PX-246 – Standardversion; PX-235 - Low Profile Version.

Mit bewährter lebenslanger Garantie und Support von Brainbox!

Funktionsmerkmale

- 1 RS232-Schnittstelle
- PCI Express 1-, 4-, 8- und 16-Lane Slots
- FIFOs mit 256 Byte Tx- und 256 Byte Rx Puffer
- Bis max. 921.600 Baud
- DB9-Stecker (9-polig)
- Treiber für alle gängigen Betriebssysteme
- Beispielprogramme, Test- und Terminalsoftware
- Lebenslanger Support
- Lebenslange Garantie (Registrierung erforderlich)

Optionen



PX-235:
PCI EXPRESS 1 PORT
VELOCITY RS232-KARTE



PX-246
PCI EXPRESS LOW
PROFILE 1 PORT
VELOCITY RS232-KARTE

Software

Von Microsoft signierte Treiber (einfache Installation und stabiler Betrieb) für:

- Windows Server 2008 32-Bit und 64-Bit Editionen
- Windows Vista 32-Bit und 64-Bit Editionen
- Windows XP 32-Bit und 64-Bit Editionen
- Windows Server 2003 32-Bit und 64-Bit Editionen



Außerdem: Ausführliche Produktdokumentation, umfassende Anleitung für Fehlerdiagnose und Terminalsoftware. Ausführlicher Beispiel-Quellcode für vielegängige Programmiersprachen. Unterstützung weiterer Betriebssysteme auf der nächsten Seite.



BESTELINFOS

Beschreibung

PCI EXPRESS 1 PORT VELOCITY RS232-KARTE

PCI EXPRESS LOW PROFILE 1 PORT VELOCITY RS232-Karte

Code

PX-235

PX-246

2 Schnittstellen, siehe PX-257 und PX-203,
*Max. Baudrate ist treiberabhängig



PCI EXPRESS 1 PORT VELOCITY RS232-KARTE

PX-235 / PX-246: Alle technischen Daten

<p>Schnittstelle</p>	<p>Schnittstellen Anschluss FIFO-Größe Verbindungslänge Kabel</p>	<p>1 RS232-Schnittstelle DB9-Stecker (9-polig) 256 Senden, 256 Empfangen E IA - RS232 Standard</p>
<p>Schnittstelleneinstellungen</p> <p>921,600 baud</p>	<p>Baudrate Datenbits Parität Stoppsbits Flusskontrolle Sende-/Empfangsmodi</p>	<p>Bis max. 921.600 Baud 5, 6, 7 oder 8 Ungerade, Gerade, Keine, Markierung oder Leer 1, 1,5 oder 2 RTS/CTS , DTR/DSR, XON/XOFF Punkt zu Punkt</p>
<p>Kartenanschluss</p>	<p>Betriebssystemkompatibilität BUS</p>	<p>Windows Vista 32-Bit und 64-Bit Editionen Windows Server 2008 32-Bit und 64-Bit Editionen Windows Server 2003 32-Bit und 64-Bit Editionen Windows XP 32-Bit und 64-Bit Editionen Windows 2000 PCI Express 1-, 4-, 8- und 16-Lane Slots</p>
<p>Zulassungen</p>	<p>Weitere Zulassungen Microsoft-Zertifizierung</p>	<p>EMC: CE RoHS WEEE Microsoft Certified Gold Partner Windows Vista 32-Bit und 64-Bit Windows Server 2003 Windows XP 32-Bit und 64-Bit Windows Server 2008 32-Bit und 64-Bit</p>
<p>Allgemeines</p>	<p>Leiterplattenlagen Stromverbrauch Gewicht Format</p>	<p>4 380 mA à 3,3 V 0,051 kg 110mm x 70mm x 15mm</p>
<p>Inhalt der Verpackung</p>	<p>Pack-Dienstprogramme zettel</p>	<p>Installations-CD mit Handbuch, von Microsoft signierte Treiber und PCI EXPRESS 1 PORT VELOCITY RS232-KARTE</p>
<p>Produktunterstützung</p>	<p>Garantie Support</p>	<p>Lebenslang (einmalige Registrierung erforderlich) Lebenslange Unterstützung per Web, E-Mail und Telefon durch ausnahmslos qualifiziertes und freundliches Personal, das aus dem Produktentwicklungsteam direkt stammt oder mit ihm zusammenarbeitet</p>
<p>Darüber hinaus</p>	<p>OEM-Option Herstellung Personalisable</p>	<p>Volumenmengen für OEMs erhältlich Hergestellt in Großbritannien von Brainboxes Gewinner des Jahres 2005 beim Preisausschreiben der Elektronikindustrie „Hersteller des Jahres“ Großkunden können von „perfekt passendem Individualdesign“ profitieren, das Brainbox grundsätzlich anbietet. Weitere Informationen dazu fragen Sie unter folgender</p>

Voir PX-257 et PX-203 pour les versions 2 ports. * Débit maximum selon pilote