

DIGITUS®

Serielle RS232 PCI Karte, 2 Port

- 2 x 9 Pol Sub-D Stecker
- Slotblech MCS9865 Chipsatz
- Datentransferrate bis zu 115,2 KBit/Sek.
- universelle PCI-Schnittstelle 3,3V & 5V, 32-bit / 64-bit
- kompatibel mit den Spezifikationen PCI 33MHz, Vers. 3.0/2.3/2.2/2.1
- 128 Bytes FIFO On-Board-Buffer
- integrierte Hardware-Autoflow Kontrolle zur Vermeidung von Datenverlusten
- Plug and Play, I/O Adresse und IRQ Zuweisung über BIOS
- Lieferumfang: Serielle PCI Schnittstellenkarte, Treiber CD, Anleitung

Anwendungsbeispiele:

- perfekt zum Anschluss von seriellen Modems, PDAs, Digitalkameras, Druckern, ISDN Adapter und vielen weiteren Geräte geeignet



Serielle RS232 PCI Karte, 2 Port

Produkt	Ausführung	Schnittstelle	Ports	Übertragung	Reichweite	Hersteller- Nummer	Bestell- Nummer
Serielle RS-232 PCI Karte	Seriell	PCI	2	115,2 KBit/s		DS-33003	11003634