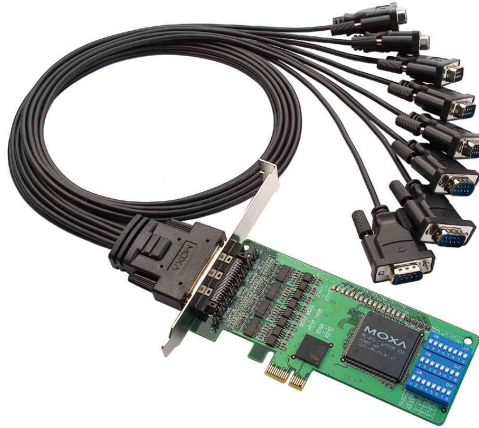




Serielle RS-232 PCI-Express Karte, 8 Port

- PCI Express x1 Verbinder
- inkl. 8-fach Oktopuskabel mit 9 Pol Sub-D Stecker
- 921,6 Kbps Baudrate
- 128 Byte FIFO und HW-/SW-Flow Control auf dem Chip
- flacher Formfaktor für kleine PC's
- Treiber für Windows 7 x86/64, CP, 2003, Vista, 2008 x86/x64, 2000, DOS, Linux 2.4/2.6, QNX 6, SCO Open Server 5/6, UnixWare 7
- 15 KV ESD-Schutz auf dem Board



Serielle RS-232 PCI-Express Karte

Produkt	Ausführung	Schnittstelle	Ports	Übertragung	Reichweite	Hersteller- Nummer	Bestell- Nummer
Serielle RS-232 PCI-Express Karte	Seriell	PCI-Express	8	50 Bd - 921,6 KBd		CP-168EL-A	19006188