

InLine Interface card Adapter Parallel/Seriell PCIe parallel RS-232 2 Anschlüsse + 1 paralleler Port

Artikelnummer	991168366
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

- Erfüllt die PCI-Express Basis Spezifikation (Revision 1.0a) voll
- Single-Lane (1x) PCI-Express mit einem Datendurchsatz von bis zu 2,5 Gbps
- Mehrere Karten in einem PC möglich
- Unterstützte Betriebssysteme: Windows 2000, XP 32/64 Bit, Server 2003, Vista 32/64 Bit, Linux, Mac OS und DOS
- Serielle (RS-232) Schnittstelle:• Kompatibel zu den Industriestandards 16C450 / 16C550 UART
- On-chip 256 byte tiefer FIFO Sende-/Empfangs- Puffer für jeden Port
- Datenferraten bis zu 250 Kbps auf jedem Port (Spezielle Versionen können bis zu 1Mbps unterstützen)
- Unterstützt Hard- und Software Flusskontrolle
- Unterstützt 5,6,7 und 8 Bit serielles Format
- Unterstützt gerade, ungerade, keine, space und mark Parität
- Unterstützt 1 oder 2 Stoppbit Betrieb
- Parallele Schnittstelle• IEEE1284 kompatibles Parallelport
- Unterstützt die Modi: SPP, PS2, EPP & ECP
- Schnelle Übertragungsraten bis zu 1,5Mbps
- Chipsatz: Moschip MCS9901CV-CC
- benötigt 2 Slotblecheinschübe

Weitere Bilder

