Exsys Serieller Adapter PCI-X Low-Profile RS-232/V.24 x 8

Artikelnummer 993174130

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



Produktbeschreibung

Die EX-41388 PCI I/O Karte stellt acht serielle RS-232 High Performance UART 16C950 Ausgänge zur Verfügung. Sie ist entwickelt worden um acht weiteren Seriellen Ports für PC, kleine Workstation oder Server über den PCI - oder PCI-X Bus zu erweitern. Die Karte ist voll Plug-and-Play kompatibel und unterstützt Linux und SCO-Unix.

Produkteigenschaften

Schnittstellentyp (Bustyp) PCI-X

Netzwerk - TypSerieller AdapterPorts - TypRS-232/V.24Netzwerk - FormfaktorPlug-in-KarteNetzwerk - AnschlusstechnikKabelgebunden

Software - Typ Treiber & Dienstprogramme

Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen 8 x RS-232/V.24 - D-Sub (DB-9), 9-polig

Anz. Anschlüsse 8
Gewicht 0,7 kg

Weitere Bilder





