

Exsys Eingebaut Seriell Schnittstellenkarte/Adapter PCI 4S RS232 Plug & Play 130 x 34mm 640g

Exsys EX-41384 PCI-X Adapter mit 3 seriellen RS-232 Ports kaufen. Plug & Play, Low Profile, schnelle Lieferung. Jetzt bei Future-X bestellen!

Artikelnummer 993739630

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm



Produktbeschreibung

Die EX-41384 PCI I/O Karte stellt vier serielle RS232 High Performance UART 16C1050 Ausgänge zur Verfügung. Sie ist entwickelt worden um vier weitere 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. Die EX-41384 kann auch in ein Low Profile Computer-Gehäuse mit maximaler Bauhöhe von 8cm eingebaut werden. Zusätzlich ist +5V oder +12V auf Pin 9 des Seriellen Stecker konfigurierbar für ein POS System (Power over System).

Produkteigenschaften

Schnittstellentyp (Bustyp)	PCI-X
Netzwerk - Typ	Serieller Adapter
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	4 x RS-232 - 10 PIN IDC (innerhalb), 4 x RS-232 - D-Sub (DB-9), 9-polig (an K
Ports - Typ	RS-232
Produkttyp	Serieller Adapter
Farbkategorie	Schwarz
Prozessornummer	16C1054PCI
Netzwerk - Anschlussstechnik	Kabelgebunden
Software - Typ	Treiber & Dienstprogramme
Netzwerk - Formfaktor	Plug-in-Karte

Weitere Bilder

