

Exsys Parallel-Adapter PCIe Low-Profile IEEE 1284

Artikelnummer	997883866
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Die EX-44001 PCI-Express Parallel Karte stellt einen parallelen SPP/EPP/ECP High Performance Ausgang zur Verfügung. Er ist entwickelt worden, um einen weiteren parallelen Ausgang für PC, kleine Workstation oder Server über den PCI-Express Bus zu erweitern. Mit der EX-44001 bestehen keine IRQ und I/O-Adressen Probleme und sie ist PCI-Express Plug-and-Play-kompatibel ist.

Produkteigenschaften

Schnittstellentyp (Bustyp)	PCI Express x1
Ports - Typ	IEEE 1284
Gewicht	200 g
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	1 x IEEE 1284 (EPP/ECP) - D-Sub (DB-25),
Netzwerk - Formfaktor	Plug-in-Karte
Netzwerk - Anschlusstechnik	Kabelgebunden
Produkttyp	Parallel-Adapter
Software - Typ	Treiber & Dienstprogramme
Netzwerk - Typ	Parallel-Adapter

Weitere Bilder

