

Zweifachserielle Schnittstellenkarte PCI



Schneid GesmbH | Gewerbering 16 | A-8054 | Graz/Pirka | Tel: +43 (316) 285022

Produkte, Datenblätter, Dokumentationen, MR12-SCHEMA-Rechner: www.schneid.at

Zweifachserielle Schnittstellenkarte PCI

für Schneid FW-Managementanlagen

Bestellnummer: 020.12896

Bestellcode: Zweifachserielle Schnittstellenkarte PCI



Übersicht:

Die BG-COM-FSS-2FACHSERIELL ist eine 32-Bit Serielle RS-232 Karte mit zwei seriellen FIFO 16C550 Ports für den Anschluss High-Speed seriellen RS-232 Peripheriegeräten. Sie unterstützt den 32 und 64-Bit PCI bzw. PCI-X Bus mit 5 Volt und 3,3 Volt.

Mit dieser Karte können zwei Datenlinien in einem FW-Management System aufgebaut werden.

- 32-Bit PCI Serielle RS-232 Karte
- 2 x Serielle 16C550 Port
- Datenübertragung bis 115`2KBaud
- 16-Byte FIFO Buffer
- Interrupt Sharing

Lieferumfang:

Zweifachserielle Schnittstellenkarte PCI

Technische Daten

Intrastat Nummer: 8537.10.91.99

Ursprungsland: kein Präferenzursprung