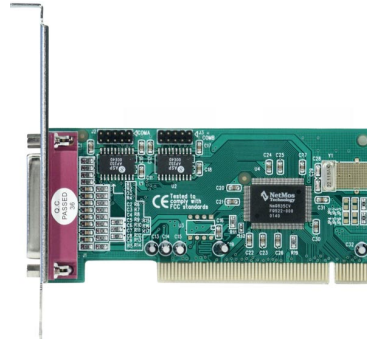




LCS-6022
PCI Multi I/O
2 x Serial-Ports
1 x Parallel-Ports



Die LCS-6022 ist eine Multi I/O Kontroller Karte für den PCI-Slot. Heutzutage kommen mehr und mehr Mainboards ohne serielle und parallele Ports auf den Markt, der LCS-6022 ist die Lösung und gibt Ihnen die fehlenden Ports zurück. Der Adapter ermöglicht das Anschliessen von Druckern, Maschinensteuerung oder anderen Geräte.

Eigenschaften:

- ◆ PCI kompatibler DUAL-UART.
- ◆ 16byte Senden und Empfangs FIFO (UART)
- ◆ Wählbare Empfangs Trigger Levels
- ◆ Multi-Modus kompatibler Kontroller (SPP, PS2, EPP, ECP)
- ◆ Schneller Datentransfer bis zu 1Mbytes/s (Serielle Ports)
- ◆ Re-Map Funktion für Legacy Anschlüsse.
- ◆ Programmierbare Modi
- ◆ 5, 6, 7, 8, BIT Charakter Auswahl
- ◆ Modem Kontrollsignale, Status Report Möglichkeit, geringe Leistungsaufnahme
- ◆ Kompatibel mit 16C550, 16 Byte FIFO (Parallel))
- ◆ Schnelle Datenübertragung, bis zu 1,5 Mbytes/s (Parallel Port)
- ◆ Moschip MCS9835CV Chipsatz.
- ◆ Treiber für DOS, Linux , Windows 9.x , Windows NT4.x , Windows 2000/XP, Vista

Spezifikationen:

Schnittstelle:	PCI
Chipsatz:	Moschip
Ports:	1 x Parallel 2 x Serial
Kartoninhalt:	PCI-Card, CD mit Treiber
EAN:	4016621000080