LogiLink_®

Seriell / Parallel PCI-Express Karte, 2S / 1P Port • Erweiterung 2 x seriell + 1 x parallel • Einbau: PCI Express

- Anschlüsse: 2 x 9 Pol Sub-D Stecker seriell und 1 x 25 Pol Sub-D Kupplung parallel
- Spezifikation seriell: 16C550 UART
 Spezifikation parallel: IEEE1284
- lauffähig unter Windows 2000 / 2003 / XP / Vista / 7 / 8 / 10, Linus, Mac Os und DOS
- Chipsatz: MosChip, NetMOSPlug and Play



| Produkt | Ausführung | Schnittstelle | Ports | Übertragung | Reichweite | Hersteller- Nummer | Bestell- Nummer |
|---|--------------------|---------------|-------|-------------|------------|-----------------------|--------------------|
| Seriell / Paralle 16C550 1284 PCI-Express Karte | Seriell / Parallel | PCI-Express | 3 | | | PC0033 | 11110420 |