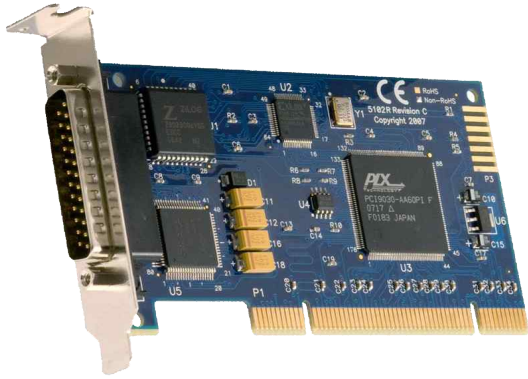


ELK-LP5103 | 1 포트 Low Profile PCI 동기식 시리얼 통신 카드 (Z85230)

for RS-232



Summary

- RS-232로 구성 가능
- 향상된 Z85230 시리얼 통신 컨트롤러(ESCC)
- 데이터 전송속도: 128K bps
- MD1 Low Profile 및 범용 버스(3.3V 및 5V) 호환
- DB-25M 커넥터
- 모든 모뎀 제어 신호 구현

개요

ELK-LP5103은 1 포트 Low Profile PCI RS-232 동기식 시리얼 통신 카드이며, 데이터 전송속도는 128K bps입니다. 향상된 Z85230의 시리얼 통신 컨트롤러(ESCC)를 사용하며, 모든 모뎀 제어 신호를 구현합니다. MD1 Low Profile 및 범용 버스(3.3V 및 5V)와 호환되며, 표준 크기의 PCI 슬롯용은 ELK-PCI5103S입니다.

기능 및 구성

• 호스트 인터페이스	PCI
• 포트 수	1
• 전기적 인터페이스	RS-232
• V.35	예
• 통신 컨트롤러	Z85230
• 시리얼 커넥터	DB25M
• 브래킷	Low Profile
• 통신 칩	85230-8 ESCC
• 데이터 전송속도(최대)	128K bps (버스트)
• 데이터 전송거리(최대)	50 피트(RS-232)
• 작동 온도	0°C - +70°C
• 비-작동 온도	-50°C - +105°C
• 습도 범위	10 - 90% 상대 습도, 비-응축

주문 정보

시리얼 카드

- ELK-LP5103 1 포트 Low Profile PCI RS-232 동기식 시리얼 통신 카드(Z85230)
- ELK-PCI5103S 1 포트 PCI RS-232 동기식 시리얼 통신 카드(Z85230)

기타 액세서리

- CA104 표준 DB25F to DB25M 시리얼 확장 케이블(72인치)
- TB-K104 터미널 블록(DB25 Female 커넥터 to 25 Screw Terminal) 및 CA104

이 문서 내의 모든 사양은 예고 없이 변경될 수 있습니다.



서울특별시 영등포구 양산로 43 우림 e-BIZ센터 309호
전화: 02-2164-9933 | Email: asanst@asanst.com
"ELK"와 "JUPITER"는 아산에스티의 등록 상표입니다.