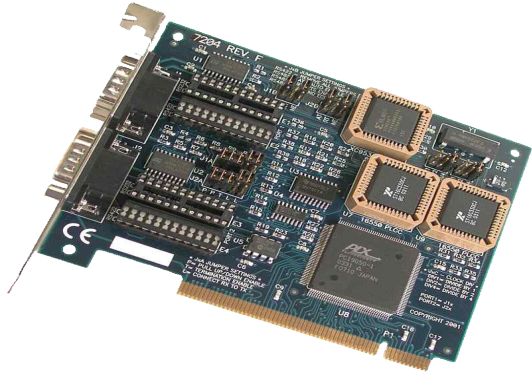


ELK-7204 | 2 포트 PCI 비동기식 시리얼 통신 카드 (16C850)

for RS-422, RS-485



Summary

- RoHS 및 WEEE 지침 준수
- 각 포트는 RS-422 또는 RS-485에 맞게 개별 구성 가능
- 128바이트 FIFO를 갖춘 16C850 버퍼 UART
- 최대 460.8Kbps의 데이터 전송률
- RS-485 자동 활성화/비활성화
- DB9M 커넥터 2개

개요

7204 PCI 동기식 인터페이스는 RS-422 또는 RS-485용으로 각각 개별적으로 구성할 수 있는 두 개의 시리얼 포트를 제공합니다. 최대 460.8Kbps의 데이터 속도를 지원하며 RS-485 활성화/비활성화를 자동으로 처리합니다.

128바이트 Tx/Rx FIFO를 제공하는 16C850 UART를 활용합니다. 주문 옵션을 통해 맞춤형 전송 속도와 9비트 프로토콜을 지원하는 UART를 선택할 수 있습니다. 전용 소프트웨어를 사용하면 Microsoft Windows 및 Linux 운영 체제에서 손쉽게 설치 및 작동할 수 있도록 구성 가능합니다.

기능 및 구성

• 호스트 인터페이스	PCI
• 포트 수	2
• 전기적 인터페이스	RS-422, RS-485
• UART 시리즈	16C850
• 시리얼 커넥터	DB9M
• 브래킷	Standard
• 통신 칩	16C850
• 데이터 전송속도(최대)	460.8K bps
• 데이터 전송거리(최대)	4,000 피트
• 작동 온도	0°C - 70°C
• 보관 온도	-50°C - +105°C
• 습도 범위	10 - 90% 상대 습도, 비-응축

주문 정보

시리얼 카드

- ELK-7204 2포트 PCI RS-422, RS-485 비동기식 시리얼(직렬) 통신 카드(16C850 UART)
- ELK-7204 (TB34) ELK-7204 카드 1개 + TB34 터미널 블록 2개

기타 액세서리

- KT105 터미널 블록 키트: TB05 + CA127 케이블
- TB34 터미널 블록 - DB9 Female to 5 Screw 터미널 (RS-422/485)
- CA176 DB9 Female (RS-422) to DB25 Male (RS-530) 케이블, 10 인치
- DB103 DB9 Female (RS-422) to DB9 Female (Opto 22 Optomux) 컨버터
- CA127 DB9 Female to DB9 Male 확장 케이블 ,72인치
- TB05 터미널 블록: DB9 Femae to 9 Screw 터미널
- CA190 DB9 Female to DB9 Female, 72 인치 - RS-422 207M SMPTE 케이블

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.