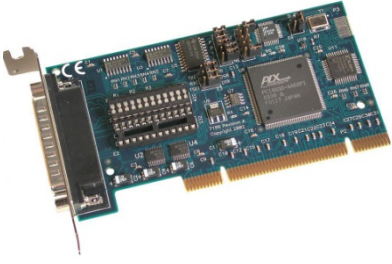


LP7106 | 1 포트 Low Profile PCI RS-232/422/485/530 시리얼(직렬) 통신 카드(16C850 UART)

	<p>특징</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ RS-232, RS-422, RS-485 또는 RS-530으로 구성 가능 ▶ 버퍼<128-바이트 FIFO(First In First Out)>가 내장된 16C850 UART ▶ 데이터 전송 속도 921.6K bps ▶ MD1 Low Profile 및 Universal Bus(3.3V 및 5V) 호환 ▶ DB-25M 커넥터 ▶ RS-485 활성화/비활성화 자동
--	---

개요

LP7106은 RS-232, RS-422, RS-485 또는 RS-530으로 구성 가능한 1포트 Low Profile 시리얼(직렬) 통신 카드이며, 921.6K bps의 전송속도로 RS-485 송신기 활성화/비활성화를 자동으로 처리합니다. 데이터 집약적 응용 프로그램에서 최대의 신뢰성을 보장하기 위하여 버퍼<128-바이트 Tx/Rx FIFO(First In First Out)>가 내장된 16C850 UART를 사용하며 MD1 Low Profile 및 Universal PCI(3.3V 및 5V)와 호환됩니다. LP7106은 Low Profile PCI 슬롯용이며, 표준 크기의 PCI 슬롯용은 PCI7106S입니다.

기능 및 구성

•호스트 인터페이스	PCI
•포트 수	1
•전기적 인터페이스	RS-232, RS-422, RS-485, RS-530
•UART	850 UART
•시리얼(직렬) 커넥터	DB25M
•PC 브래킷	Low Profile
•통신 칩	16C850
•데이터 전송 속도(최대)	921.6K bps
•데이터 전송 거리(최대)	4,000 피트
•RoHS	예
•작동 온도	0°C - +70°C
•비-작동 온도	-50°C - +105°C
•습도 범위	10 - 90% 상대 습도, 비-응축

주문 정보

LP7106-DB25M	1포트 Low Profile PCI RS-232/422/485/530 시리얼 통신 카드(16C850 UART, DB25M)
PCI7106S-DB25M	1포트 PCI RS-232/422/485/530 시리얼(직렬) 통신 카드(16C850 UART, DB25M)
LP7106-SN-DB25M	1포트 Low Profile PCI RS-232/422/485/530 시리얼 통신 카드(16C950 UART, DB25M)
PCI7106S-SN-DB25M	1포트 PCI RS-232/422/485/530 시리얼(직렬) 통신 카드(16C950 UART, DB25M)

기타 케이블 및 터미널 블록은 기술지원 팀으로 연락 주시기 바랍니다.

이 문서 내의 모든 사양은 예고 없이 변경 될 수 있습니다.



서울특별시 영등포구 양평동 3가 16번지 우림 e-BIZ센터 309호
 전화: 02)2164-9933 팩스: 02)2164-9229, 이메일: asanst@asanst.com
 "ELK"와 "JUPITER"는 아산에스티의 등록 상표입니다.