PC3544-SE | 4 포트 PC/104 RS-232, RS-422, RS-485 시리얼(직렬) 통신 카드(16C854)



특징

- ▶2 포트는 RS-232, 2포 트는 RS-422 또는 RS-485로 구성 가능
- ▶버퍼<128-바이트 FIFO(First In First Out)>가 내장된 16C854 UART
- ▶데이터 전송속도 460.8K bps
- ▶40-핀 직각 헤더 커넥터

개요

PC3544-SE는 2 포트는 RS-232 드리고 2 포트는 RS-422 또는 RS-485로 구성 가능한 4 포트 PC/104 RS-232, RS-422, RS-485 시리얼(직렬) 통신 카드이며, 최대 460.8Kbps 전송 속도와 데이터 집약적 응용 프로그램에서 신뢰성을 극대화하기 위하여 버퍼<128-바이트 Tx/Rx FIFO(First In First Out)>가 내장된 16C854 UART를 사용합니다.

기능 및 구성

•호스트 인터페이스 PC/104

•포트 수 4

•전기적 인터페이스 RS-232, RS-422, RS-485

•UART850 UART•통신 칩16C854•데이터 전송속도(최대)460.8K bps•데이터 전송거리(최대)4000 피트

• RoHS 예

•작동 온도 0°C - +70°C •비-작동 온도 -50°C - +105°C

•확장 온도 연락 주시기 바랍니다.

•습도 범위 10 - 90% 상대 습도, 비-응축

주문 정보

PC3544-SE 4포트 PC/104 RS-232/422/485 시리얼(직렬) 통신 카드(16C854 UART) PC3544 4포트 PC/104 RS-232/422/485 시리얼(직렬) 통신 카드(16C554 UART) PC3544-SN 4포트 PC/104 RS-232/422/485 시리얼(직렬) 통신 카드(16C954 UART)

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: <u>asanst@asanst.com</u> "ELK"와 "JUPITER"는 아산에스티의 등록 상표입니다.