

DS17887-5

| | |
|---------------------|---------------------------------|
| 제조사 부품 번호: | DS17887-5 |
| 제조업체 / 브랜드 | Maxim Integrated |
| 설명서 일부: | IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-EDIP |
| 데이터 시트: | DS17887-5.pdf |
| 무연 여부 / RoHS 준수 여부: | 납 함유 / RoHS 비 준수 |
| 재고 상태: | 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. |
| 에서 운송된다: | Hong Kong |
| 선적 방법: | DHL/Fedex/TNT/UPS |

견적

DS17887-5 100 % 새 원본 100 PC 재고 있음, **DS17887-5** 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 **DS17887-5 Maxim Integrated** 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ **DS17887-5 : Info@IC-Components.com**


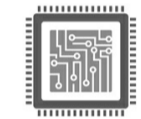
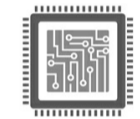




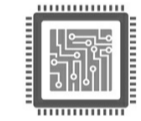
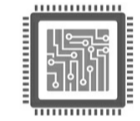

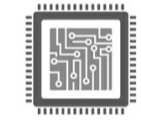
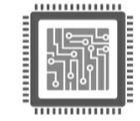
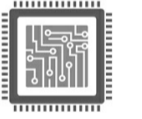




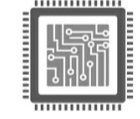

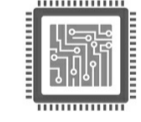
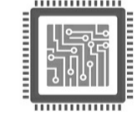





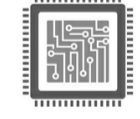



DS17887-5의 사양

| | | | |
|--------------------|--|-----------------|---------------------------------|
| 부품 번호 | DS17887-5 | 제조업체 / 브랜드 | Maxim Integrated |
| 연속 | - | 수분 민감도 (MSL) | 1 (Unlimited) |
| 기본 부품 번호 | DS17887 | 패키지 / 케이스 | 24-DIP Module (0.600", 15.24mm) |
| 포장 | Tube | 실장 형 | Through Hole |
| 제조업체 장치 패키지 | 24-EDIP | 작동 온도 | 0°C ~ 70°C |
| 상세 설명 | Real Time Clock (RTC) IC Clock/Calendar 8KB Parallel 24-DIP Module (0.600", 15.24mm) | 유형 | Clock/Calendar |
| 종모 | Alarm, Daylight Savings, Leap Year, NVSRAM, Square Wave Output | 인터페이스 | Parallel |
| 전압 - 공급 | 4.5 V ~ 5.5 V | 메모리 크기 | 8KB |
| 시간 형식 | HH:MM:SS (12/24 hr) | 날짜 형식 | YY-MM-DD-dd |
| 전압 - 공급, 배터리 | 2.5 V ~ 3.7 V | 전류 - 시간 관리 (최대) | 3mA @ 4.5V ~ 5.5V |
| 다른 이름들 | DS178875 | 재고 수량 | 100 pcs Stock |
| 별주 | 집적회로 (ic) > 클럭/타이밍-실시간 클럭 | 기술 | IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-EDIP |
| 무연 여부 / RoHS 준수 여부 | 납 함유 / RoHS 비 준수 | | |

DS17887-5으로 변환 된 키워드

| | | | |
|----------------------------|------------------------|----------------------------|----------------------|
| Maxim Integrated DS17887-5 | DS17887-5 부분 | DS17887-5 가격 | DS17887-5 대리점 |
| DS17887-5 기술 | DS17887-5 주식 | DS17887-5 인벤토리 | DS17887-5 공급 업체 |
| DS17887-5 온라인 주문 | DS17887-5 문의 | DS17887-5 이미지 | DS17887-5 그림 |
| DS17887-5 pdf | DS17887-5 데이터 시트 | DS17887-5 데이터 시트 | DS17887-5 pdf 데이터 시트 |
| DS17887-5 데이터 시트 다운로드 | Maxim Integrated 제조 업체 | Maxim Integrated DS17887-5 | |

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

| | | |
|---|--|---|
|  <p>DS1780E+ 기술: IC CPU PERIPHERAL MON 24-TSSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>DS17800AG-60 기술: DS17800AG-60 RAMS SOJ 제조사: RAMS 재고: 새로운 원본, 16000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>DS1800S 기술: DS1800S MAXIM SOP20 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p> |
| <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>DS1803-010A2 기술: DS1803-010A2 DALLAS SOP 제조사: DALLAS 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p> |  <p>DS1801 기술: IC POT DUAL AUDIO TAPER 14DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>DS1803-010+ 기술: DS1803-010+ MAXIM SOP 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p> |
|  <p>DS17885S-3+ 기술: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>DS1801E-02V-T/R 기술: DS1801E-02V-T/R MAX TSSOP 제조사: MAX 재고: 새로운 원본, 9000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>DS17809EDO-60 기술: DS17809EDO-60 RAMS SOJ 제조사: RAMS 재고: 새로운 원본, 11800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p> |
|  <p>DS17885-5 기술: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>DS1801E-014+T 기술: DS1801E-014+T MAXIM TSSOP 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>DS1803+ 기술: DS1803+ TSSOP14 0706 제조사: TSSOP14 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p> |
| <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>DS1803-010 기술: DS1803-010 DALLAS SOP16 제조사: DALLAS 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p> |  <p>DS1802 기술: IC POT DL AUDIO TAP W/PB 20-DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p> |  <p>DS1780E 기술: IC CPU PERIPHERAL MON 24-TSSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p> |
|  <p>DS17885-3 기술: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p> |  <p>DS1802E+ 기술: IC POT DL AUDIO TAP W/PB 20TSSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>DS1780E+TR 기술: DS1780E+TR 原装进口MAXIM TSSOP24 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p> |
| <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>DS1775R3+TR 기술: DS1775R3+TR MAXIM SOT23-5 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>DS1775R7+U 기술: DS1775R7+U MAXIM SOT23-5 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>DS1780 기술: DS1780 MAXIM TSSOP24 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p> |
|  <p>DS1801S 기술: IC POT DUAL AUDIO TAPER 16-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>DS1780E-TR 기술: DS1780E-TR MAXIM TSSOP-24L 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 1100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>DS1803-100 기술: DS1803-100 DAL DIP 제조사: DAL 재고: 새로운 원본, 9200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p> |
|  <p>DS1802E 기술: IC POT DL AUDIO TAP W/PB 20TSSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p> |  <p>DS1780E+T&R 기술: IC CPU PERIPHERAL MON 24-TSSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>DS1803-050 기술: DS1803-050 DALLAS SOP16 제조사: DALLAS 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p> |
| <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>DS1780E/TR 기술: DS1780E/TR MAXIM TSSOP 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p> |  <p>DS1775R3+T&R 기술: SENSOR DIGITAL -55C-125C SOT23-5 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p> |  <p>DS1801E-014 기술: IC POT DUAL AUDIO TAPER 14-TSSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p> |



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

이메일: Info@IC-Components.com
TEL : 00 852 - 30501935
팩스: 00 852 - 30501945

주소: 6H 블록 1, 셔우드 코트, 킹스 우드 빌라, 톤 수이 와이, 신계 지, 홍콩