



이미지는 표현 될 수 없습니다.
제품 세부 사항은 사양을 참조하십시오.

DS12R885S-5+T&R

부품 번호: **DS12R885S-5+T&R**
 제품 설명: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-SOIC
 RoHs 상태: 무연 / RoHS 준수
 데이터 시트: [DS12R885S-5+T&R.pdf](#)

제조업체 / 브랜드: Maxim Integrated
 에서 운송된다: Hong Kong
 선적 방법: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[문의 제출 >](#)

제품 세부 정보

부품 번호	DS12R885S-5+T&R	제조사	Maxim Integrated
기술	IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-SOIC	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수
데이터 시트	DS12R885S-5+T&R.pdf		
전압 - 공급, 배터리	2 V ~ 3.05 V	전압 - 공급	4.5 V ~ 5.5 V
유형	Clock/Calendar	시간 형식	HH:MM:SS (12/24 hr)
제조업체 장치 패키지	24-SOIC	연속	-
포장	Tape & Reel (TR)	패키지 / 케이스	24-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
작동 온도	-40°C ~ 85°C	실장 형	Surface Mount
수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)	메모리 크기	114B
제조업체 표준 리드 타임	6 Weeks	무연 여부 / RoHS 준수 여부	Lead free / RoHS Compliant
인터페이스	Parallel	종모	Alarm, Leap Year, NVSRAM, Square Wave Output, Trickle-Charger
상세 설명	Real Time Clock (RTC) IC Clock/Calendar 114B Parallel 24-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	날짜 형식	YY-MM-DD-dd
전류 - 시간 관리 (최대)	2mA @ 4.5V ~ 5.5V	기본 부품 번호	DS12R885S

관련 상품

<p>DS12R885S-5+ 제조사: Maxim Integrated 기술: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-SOIC 다운로드: DS12R885S-5+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1302 제조사: Maxim Integrated 기술: IC RTC CLK/CALENDAR SER 8-DIP 다운로드: DS1302.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS12CR887-33+ 제조사: Maxim Integrated 기술: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-EDIP 다운로드: DS12CR887-33+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS12C887A+ 제조사: Maxim Integrated 기술: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-EDIP 다운로드: DS12C887A+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS12R885S-33+T&R 제조사: Maxim Integrated 기술: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-SOIC 다운로드: DS12R885S-33+T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS12R887-33 제조사: Maxim Integrated 기술: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 48-BGA</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1300/1500 TEST BOARD 제조사: Astec America (Artesyn Embedded Technologies) 기술: SHELF FOR DS1300/DS1500 PWR SUPP</p> <p>RFQ</p>	<p>DS12CR887-5+ 제조사: Maxim Integrated 기술: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-EDIP 다운로드: DS12CR887-5+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS12R887-5 제조사: Maxim Integrated 기술: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 48-BGA</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1301-9ERTG 제조사: Bel 기술: DC/DC CONVERTER 12V 96W 다운로드: DS1301-9ERTG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS12T 제조사: APEM Inc. 기술: SWITCH SLIDE DIP SPST 50MA 24V 다운로드: DS12T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS12R885S-33+ 제조사: Maxim Integrated 기술: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-SOIC 다운로드: DS12R885S-33+.pdf</p> <p>RFQ</p>

관련 태그

- | | | |
|----------------------------------|-----------------------------|-------------------------------------|
| Maxim Integrated DS12R885S-5+T&R | DS12R885S-5+T&R 유통 업체 | DS12R885S-5+T&R 공급 업체 |
| DS12R885S-5+T&R 가격 | DS12R885S-5+T&R 사진 | DS12R885S-5+T&R 이미지 |
| DS12R885S-5+T&R PDF 데이터 시트 | DS12R885S-5+T&R 데이터 시트 다운로드 | DS12R885S-5+T&R 데이터 시트 |
| DS12R885S-5+T&R 주식 | DS12R885S-5+T&R 구매 | Maxim Integrated DS12R885S-5+T&R 구매 |
| Maxim Integrated DS12R885S-5+T&R | Maxim Integrated 공급 업체 | Maxim Integrated 대리점 |
| Maxim Integrated DS12R885S-5+T&R | | |