



DS1337C#T&R

제조사 부품 번호:
제조업체 / 브랜드
설명서 일부:
데이터 시트:
무연 여부 / RoHS 준수 여부:
재고 상태:
에서 운송된다:
선적 방법:

DS1337C#T&R
Maxim Integrated
IC RTC CLK/CALENDAR I2C 16-SOIC
DS1337C#T&R.pdf
무연 / RoHS 준수
새로운 원본, 4000 개 구매 가능합니다.
Hong Kong
DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

DS1337C#T&R 100 % 새 원본 4000 PC 재고 있음, DS1337C#T&R 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 DS1337C#T&R Maxim Integrated 구입. 100 % 신뢰 확신. RFQ DS1337C#T&R : Info@IC-Components.com













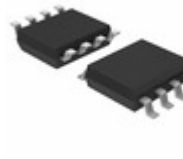

DS1337C#T&R의 사양

부품 번호	DS1337C#T&R	제조업체 / 브랜드	Maxim Integrated
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
패키지 / 케이스	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	포장	Cut Tape (CT)
실장 형	Surface Mount	제조업체 장치 패키지	16-SOIC
작동 온도	-40°C ~ 85°C	상세 설명	Real Time Clock (RTC) IC Clock/Calendar I ² C, 2-Wire Serial 16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
유형	Clock/Calendar	종모	Alarm, Leap Year, Square Wave Output
인터페이스	I ² C, 2-Wire Serial	전압 - 공급	1.8 V ~ 5.5 V
메모리 크기	-	시간 형식	HH:MM:SS (12/24 hr)
납작 형식	YY-MM-DD-dd	전압 - 공급, 배터리	-
전류 - 시간 관리 (최대)	0.6µA @ 1.3V ~ 1.8V	다른 이름들	DS1337C#CT
재고 수량	4000 pcs Stock	범주	집적회로 (ic) > 클록/타이밍-실시간 클록
기술	IC RTC CLK/CALENDAR I2C 16-SOIC	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

DS1337C#T&R으로 변환 된 키워드

Maxim Integrated DS1337C#T&R	DS1337C#T&R 부분	DS1337C#T&R 가격	DS1337C#T&R 대리점
DS1337C#T&R 기술	DS1337C#T&R 주식	DS1337C#T&R 인벤토리	DS1337C#T&R 공급 업체
DS1337C#T&R 온라인 주문	DS1337C#T&R 문의	DS1337C#T&R 이미지	DS1337C#T&R 그림
DS1337C#T&R pdf	DS1337C#T&R 데이터 시트	DS1337C#T&R 데이터 시트	DS1337C#T&R pdf 데이터 시트
DS1337C#T&R 데이터 시트 다운로드	Maxim Integrated 제조 업체	Maxim Integrated DS1337C#T&R	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>DS1321S 기술: IC CTRLR NV W/BATT MON 5V 16SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1315S-56 기술: DS1315S-56 MAXIM SOP16 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 2200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>DS1315S-5 기술: IC RTC PHANTOM PAR 16-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1337U+TR 기술: DS1337U+TR MAXIM MSOP8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 12500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1321DBH-6ETS-F 기술: DS1321DBH-6ETS-F ELPIDA BGA 제조사: ELPIDA 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1323 기술: DS1323 DALLAS SSOP 제조사: DALLAS 재고: 새로운 원본, 4400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>DS1337S 기술: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 5500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>DS1337S+ 기술: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 11600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>DS1337U+ 기술: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-USOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 4000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1315S-336 기술: DS1315S-336 DALLAS SOP16 제조사: DALLAS 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>DS1337U+T&R 기술: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-USOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 10000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1323E+T&R 기술: DS1323E+T&R MAXIM TSSOP-20 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1337U/TR 기술: DS1337U/TR MAXIM MSOP-8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 1700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>DS1337C 기술: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 16-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1337U+T 기술: DS1337U+T MAXIM MSOP-8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 11700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>DS1318E+ 기술: IC RTC ELAPSED CNT PAR 24-TSSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>DS1337 기술: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>DS1336S 기술: IC OR CTRLR SRC SELECT 16SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>DS1315S-5+ 기술: IC RTC PHANTOM PAR 16-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>DS1337U 기술: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-USOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 15000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>DS1337S+T&R 기술: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 95100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS133833 기술: DS133833 MAXIM SOP 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 1100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1337S/TR 기술: DS1337S/TR MAXIM SOIC-8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1330WP-100 기술: DS1330WP-100 MAXIM PWRCP 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1337C#T 기술: DS1337C#T MAXIM SOIC(W)-16 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1337S+T 기술: DS1337S+T MAXIM SOIC(N)-8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1337C#TR 기술: DS1337C#TR MAXIM W.SOP16 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS133833+ 기술: DS133833+ DALLAS SOP8 제조사: DALLAS 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1337S+TR 기술: DS1337S+TR MAXIM SOP8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 6100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>DS1315S-33+ 기술: IC RTC PHANTOM PAR 16-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: 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, 틴 수이 와이, 신계 지, 홍콩