

DS1339C-3#

제조사 부품 번호:	DS1339C-3#
제조업체 / 브랜드	Maxim Integrated
설명서 일부:	IC RTC CLK/CALENDAR I2C 16-SOIC
데이터 시트:	DS1339C-3#.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

DS1339C-3# 100 % 새 원본 300 PC 재고 있음, DS1339C-3# 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 DS1339C-3# Maxim Integrated 구입. 100 % 신뢰 확인, RFQ DS1339C-3# : Info@IC-Components.com








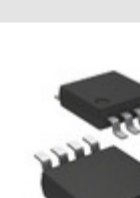










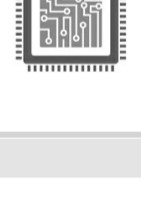

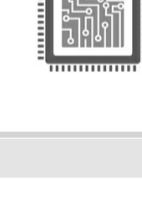
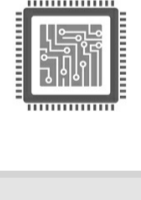


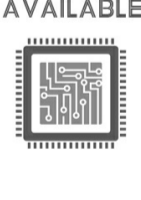

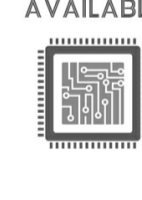



DS1339C-3#의 사양

부품 번호	DS1339C-3#	제조업체 / 브랜드	Maxim Integrated
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	DS1339	패키지 / 케이스	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
포장	Tube	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, Trickle-Charger	인터페이스	I ² C, 2-Wire Serial
전압 - 공급	2.7 V ~ 5.5 V	메모리 크기	-
시간 형식	HH:MM:SS (12/24 hr)	날짜 형식	YY-MM-DD-dd
전압 - 공급, 배터리	1.3 V ~ 3.7 V	전류 - 시간 관리 (최대)	150µA @ 3.3V
다른 이름들	DS1339C3	재고 수량	300 pcs Stock
별주	집적회로 (ic) > 클럭/타이밍-실시간 클럭	기술	IC RTC CLK/CALENDAR I2C 16-SOIC
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

DS1339C-3#으로 변환 된 키워드

Maxim Integrated DS1339C-3#	DS1339C-3# 부분	DS1339C-3# 가격	DS1339C-3# 대리점
DS1339C-3# 기술	DS1339C-3# 주식	DS1339C-3# 인벤토리	DS1339C-3# 공급 업체
DS1339C-3# 온라인 주문	DS1339C-3# 문의	DS1339C-3# 이미지	DS1339C-3# 그림
DS1339C-3# pdf	DS1339C-3# 데이터 시트	DS1339C-3# 데이터 시트	DS1339C-3# pdf 데이터 시트
DS1339C-3# 데이터 시트 다운로드	Maxim Integrated 제조 업체	Maxim Integrated DS1339C-3#	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>DS1339U-3+TR 기술: DS1339U-3+TR MAXIM MSOP8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 12500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>DS1339C-3# 기술: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 16-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>DS1339A2-33 기술: DS1339A2-33 DS MSOP8 제조사: DS 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>DS1339U-33 기술: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-USOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>DS1338Z-18+T&R 기술: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 7300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>DS1338U-33+TR 기술: DS1338U-33+TR MAXIM MSOP8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 12500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>DS1338Z-33+T&R 기술: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 19000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>DS1339U-3+T&R 기술: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-USOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>DS1339U 기술: DS1339U MAX MSOP-8 제조사: MAX 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>DS1339 기술: DS1339 DAL大量供货 SOP 제조사: DAL 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>DS1339C-2 기술: DS1339C-2 MAXIM SOP16 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>DS1339C-33#T&R 기술: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 16-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>DS1339C-33 기술: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 16-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>DS1339U-33+ 기술: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-USOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>DS1339U-3 기술: DS1339U-3 MAX SOP 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 1700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>DS1339U-33+T 기술: DS1339U-33+T MAXIM USOP-8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 12500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>DS1338Z-33+T 기술: DS1338Z-33+T MAXIM SOIC-8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>DS1339A2-33+ 기술: DS1339A2-33+ MAXIM MSOP8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>DS1338Z-18+T 기술: DS1338Z-18+T MAXIM SOIC-8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>DS1339U-3+ 기술: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-USOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>DS1338Z-33 기술: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>DS1338Z-33+TR 기술: DS1338Z-33+TR MAXIM SOP8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>DS1338Z-33+ 기술: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>DS1338Z-3+T 기술: DS1338Z-3+T MAXIM SOIC-8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>DS1338Z-3+ 기술: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>DS1339U-33+T&R 기술: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-USOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 10000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>DS1339U-3+T 기술: DS1339U-3+T MAXIM MSOP8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>DS1339C-33#TR 기술: DS1339C-33#TR MAXIM SOP16 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>DS1339U-33+TR 기술: DS1339U-33+TR MAXIM MSOP 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>DS1338Z 기술: DS1338Z MAX SOP 제조사: MAX 재고: 새로운 원본, 100 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, 톨슨 하이웨이, 신계 지, 홍콩