



DS1682S

제조사 부품 번호:	DS1682S
제조사명 / 브랜드:	Maxim Integrated
설명서 일부:	IC RTC ELAPSED CNT I2C 8-SOIC
데이터 시트:	DS1682S.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	납 함유 / RoHS 비 준수
재고 상태:	새로운 원본, 4200 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

DS1682S 100 % 새 원본 4200 PC 재고 있음, DS1682S 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 DS1682S Maxim Integrated 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ DS1682S : Info@IC-Components.com














DS1682S의 사양

부품 번호	DS1682S	제조사명 / 브랜드	Maxim Integrated
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	DS1682	패키지 / 케이스	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
포장	Tube	실장 형	Surface Mount
제조사명 장치 패키지	8-SOIC	작동 온도	-40°C ~ 85°C
상세 설명	Real Time Clock (RTC) IC Elapsed Time Counter 10B I ² C, 2-Wire Serial 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	유형	Elapsed Time Counter
종모	Alarm, EEPROM	인터페이스	I ² C, 2-Wire Serial
전압 - 공급	2.5 V ~ 5.5 V	메모리 크기	10B
시간 형식	Binary	날짜 형식	Binary
전압 - 공급, 배터리	-	전류 - 시간 관리 (최대)	4µA ~ 15µA @ 3V ~ 5.5V
재고 수량	4200 pcs Stock	범주	집적회로 (ic) > 클록/타이밍-실시간 클록
기술	IC RTC ELAPSED CNT I2C 8-SOIC	무연 여부 / RoHS 준수 여부	납 함유 / RoHS 비 준수

DS1682S으로 변환 된 키워드

Maxim Integrated DS1682S	DS1682S 부분	DS1682S 가격	DS1682S 대리점
DS1682S 기술	DS1682S 주식	DS1682S 인벤토리	DS1682S 공급 업체
DS1682S 온라인 주문	DS1682S 문의	DS1682S 이미지	DS1682S 그림
DS1682S pdf	DS1682S 데이터 시트	DS1682S 데이터 시트	DS1682S pdf 데이터 시트
DS1682S 데이터 시트 다운로드	Maxim Integrated 제조 업체	Maxim Integrated DS1682S	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>DS1685-3+ 기술: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>DS1685E-3+T&R 기술: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-TSSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>DS1678S 기술: IC RTC EVENT REC I2C 8-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>DS1685E-3 기술: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-TSSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 5800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>DS1685EN-3+T&R 기술: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-TSSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>DS1672U-33+T&R 기술: IC RTC BINARY CNT I2C 8-USOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>DS1682S+ 기술: IC RTC ELAPSED CNT I2C 8-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>DS1685E-5+ 기술: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-TSSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1672U-33+TR 기술: DS1672U-33+TR DALLAS MSOP8 제조사: DALLAS 재고: 새로운 원본, 2800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1679 기술: DS1679 DS DIP8 제조사: DS 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>DS1685E-5 기술: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-TSSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1685E-5+TR 기술: DS1685E-5+TR MAXIM TSSOP24 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 6300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1685E-3+TR 기술: DS1685E-3+TR MAXIM TSSOP24 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 3500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>DS1682S+T&R 기술: IC RTC ELAPSED CNT I2C 8-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1679B 기술: DS1679B DS sop 제조사: DS 재고: 새로운 원본, 1200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>DS1673E-3+ 기술: IC RTC SYSTEM CTRLR SER 20-TSSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1673-3 기술: DS1673-3 MAXIM TSSOP20 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1685E+512 기술: DS1685E+512 MAXIM TSSOP24 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 4000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1682ES 기술: DS1682ES DALLAS SOP8 제조사: DALLAS 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1673E-3+TR 기술: DS1673E-3+TR DALLAS TSSOP20 제조사: DALLAS 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1682S+TR 기술: DS1682S+TR MAXIM SOP8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 2600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1685E-5/TR 기술: DS1685E-5/TR DS SOP 제조사: DS 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1685E 기술: DS1685E MAXIM TSSOP-24 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>DS1672U-33 기술: IC RTC BINARY CNT I2C 8-USOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1679A 기술: DS1679A DALLAS SOP8 제조사: DALLAS 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1685EN-3+T 기술: DS1685EN-3+T DALLAS SOP 제조사: DALLAS 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>DS1672S-33+T&R 기술: IC RTC BINARY CNT I2C 8-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1674 기술: DS1674 DALLAS TQFP64 제조사: DALLAS 재고: 새로운 원본, 1200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1677-5 기술: DS1677-5 DLADES SSOP 제조사: DLADES 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1672S-33+TR 기술: DS1672S-33+TR MAX SOP8 제조사: MAX 재고: 새로운 원본, 1300 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, 톨 수이 와이, 신계 지, 홍콩