



DS1621S+T&R

제조사 부품 번호:	DS1621S+T&R
제조사명 / 브랜드:	Maxim Integrated
설명서 일부:	SENSOR DIGITAL -55C-125C 8SOIC
데이터 시트:	DS1621S+T&R.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 7500 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

DS1621S+T&R 100 % 새 원본 7500 PC 재고 있음, **DS1621S+T&R** 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 **DS1621S+T&R** Maxim Integrated 구입, 100 % 신뢰 확인. RFQ **DS1621S+T&R** : Info@IC-Components.com

















DS1621S+T&R의 사양

부품 번호	DS1621S+T&R	제조사명 / 브랜드	Maxim Integrated
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
패키지 / 케이스	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	포장	Cut Tape (CT)
실장 형	Surface Mount	제조사명 장치 패키지	8-SOIC
작동 온도	-55°C ~ 125°C	상세 설명	Temperature Sensor Digital, Local -55°C ~ 125°C 8 b 8-SOIC
출력 유형	I ² C	종모	One-Shot, Output Switch, Standby Mode
해결	8 b	전압 - 공급	2.7 V ~ 5.5 V
센서 유형	Digital, Local	시험 조건	0°C ~ 70°C (-55°C ~ 125°C)
감지 온도 - 로컬	-55°C ~ 125°C	감지 온도 - 원격	-
정확도 - 가장 높음 (가장 낮음)	±0.5°C (±2°C)	다른 이름들	DS1621S+T&RCT
재고 수량	7500 pcs Stock	범주	센서, 트랜스듀서 > 온도 센서-아날로그 및 디지털 출력
기술	SENSOR DIGITAL -55C-125C 8SOIC	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

DS1621S+T&R으로 변환 된 키워드

Maxim Integrated DS1621S+T&R	DS1621S+T&R 부분	DS1621S+T&R 가격	DS1621S+T&R 대리점
DS1621S+T&R 기술	DS1621S+T&R 주식	DS1621S+T&R 인벤토리	DS1621S+T&R 공급 업체
DS1621S+T&R 온라인 주문	DS1621S+T&R 문의	DS1621S+T&R 이미지	DS1621S+T&R 그림
DS1621S+T&R pdf	DS1621S+T&R 데이터 시트	DS1621S+T&R 데이터 시트	DS1621S+T&R pdf 데이터 시트
DS1621S+T&R 데이터 시트 다운로드	Maxim Integrated 제조 업체	Maxim Integrated DS1621S+T&R	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>DS1620S 기술: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8SO 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 14400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>DS1624 기술: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1626S 기술: DS1626S MAXIM SOP8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>DS1621S 기술: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 15500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>DS1621V 기술: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>DS1621V+T&R 기술: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>DS1621 기술: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 6500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1626U+T 기술: DS1626U+T MAXIM MSOP8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 1200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>DS1620 기술: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 10200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1620S+T 기술: DS1620S+T MAXIM SOIC-8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 4000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1620S/TR 기술: DS1620S/TR MAXIM SOP-8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1624S+TR 기술: DS1624S+TR MAXIM SOP-8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 2600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1620S+TR 기술: DS1620S+TR MAXIM SOP8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 2600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1621S/TR 기술: DS1621S/TR MAXIM SOP8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 1300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1620S-L65H75 기술: DS1620S-L65H75 DS SOP8 제조사: DS 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1621C 기술: DS1621C DALLAS CDIP-8P 제조사: DALLAS 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>DS1624S 기술: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8SO 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 7700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1621S+TR 기술: DS1621S+TR MAXIM SOP8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 2600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>DS1626U+ 기술: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8UMAX 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>DS1624S+T&R 기술: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8SO 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>DS1620S+T&R 기술: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8SO 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 8000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1629 기술: DS1629 DALLAS SOP-8 제조사: DALLAS 재고: 새로운 원본, 3700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>DS1621+ 기술: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 4600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>DS1620S+ 기술: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8SO 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 18700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1621S+T 기술: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8SOIC 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>DS1621S+ 기술: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 18700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>DS1629S 기술: IC THERM/RTC/CALENDAR DIG 8-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1620STR 기술: DS1620STR DALLAS SOP8 제조사: DALLAS 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>DS1624S+ 기술: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 14100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1621S-TR 기술: DS1621S-TR DS SOP-8L 제조사: DS 재고: 새로운 원본, 8000 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