



DS1722S+

제조사 부품 번호:	DS1722S+
제조업체 / 브랜드	Maxim Integrated
설명서 일부:	SENSOR DIGITAL -55C-120C 8SOIC
데이터 시트:	DS1722S+.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 9700 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

DS1722S+ 100 % 새 원본 9700 PC 재고 있음, **DS1722S+** 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 **DS1722S+** Maxim Integrated 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ **DS1722S+** : Info@IC-Components.com

DS1722S+의 사양

부품 번호	DS1722S+	제조업체 / 브랜드	Maxim Integrated
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
패키지 / 케이스	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	포장	Tube
실장 형	Surface Mount	제조업체 장치 패키지	8-SOIC
작동 온도	-55°C ~ 125°C	상세 설명	Temperature Sensor Digital, Local -55°C ~ 120°C 11 b 8-SOIC
출력 유형	SPI	종모	One-Shot, Programmable Resolution, Shutdown Mode
해결	11 b	전압 - 공급	1.8 V ~ 5.5 V, 2.65 V ~ 5.5 V
센서 유형	Digital, Local	시험 조건	-40°C ~ 85°C (-55°C ~ 120°C)
감지 온도 - 로컬	-55°C ~ 120°C	감지 온도 - 원격	-
정확도 - 가장 높음 (가장 낮음)	±2°C (±3°C)	재고 수량	9700 pcs Stock
범주	센서, 트랜스듀서 > 온도 센서-아날로그 및 디지털 출력	기술	SENSOR DIGITAL -55C-120C 8SOIC
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

DS1722S+으로 변환 된 키워드

Maxim Integrated DS1722S+	DS1722S+ 부분	DS1722S+ 가격	DS1722S+ 대리점
DS1722S+ 기술	DS1722S+ 주식	DS1722S+ 인벤토리	DS1722S+ 공급 업체
DS1722S+ 온라인 주문	DS1722S+ 문의	DS1722S+ 이미지	DS1722S+ 그림
DS1722S+ pdf	DS1722S+ 데이터 시트	DS1722S+ 데이터 시트	DS1722S+ pdf 데이터 시트
DS1722S+ 데이터 시트 다운로드	Maxim Integrated 제조 업체	Maxim Integrated DS1722S+	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p>DS1721U+T 기술: DS1721U+T MAXIM MSOP8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 1700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>DS1721U+T&R 기술: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8UMAX 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>DS17285S-5+ 기술: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>DS17285-5+ 기술: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>DS1721S+T&R 기술: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>DS1721S+ 기술: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 13000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>DS1726U+T 기술: DS1726U+T MSOP-8 0807 제조사: MSOP-8 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>DS1722U+TR 기술: DS1722U+TR MAXIM MSOP8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>DS1722U+T 기술: DS1722U+T MAXIM MSOP8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 4500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>DS1726U+TR 기술: DS1726U+TR MAXIM MSOP-8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>DS1722 기술: DS1722 MAXIM MSOP8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>DS1721S 기술: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 6500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>DS1722S+T R 기술: DS1722S+T R DALLAS SOIC-8 제조사: DALLAS 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>DS1721 기술: DS1721 DS SOP8 제조사: DS 재고: 새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>DS1721U+ 기술: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8UMAX 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 7300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>DS1721U+TR 기술: DS1721U+TR MAXIM MSOP8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 4200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>DS1720S+ 기술: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8SO 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>DS1726U+T&R 기술: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8UMAX 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>DS1722U+ 기술: SENSOR DIGITAL -55C-120C 8UMAX 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>DS1722U 기술: SENSOR DIGITAL -55C-120C 8UMAX 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 10600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>DS1721U/TR 기술: DS1721U/TR MAXIM MSOP8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 4200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>DS1726U 기술: DS1726U MAXIM TSSOP-8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>DS1721U 기술: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8UMAX 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 10300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>DS1722S 기술: SENSOR DIGITAL -55C-120C 8SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 3700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>DS1721Y 기술: DS1721Y MAXIM SOP8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>DS1720S+TR 기술: DS1720S+TR MAXIM SOP8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 2600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>DS1722S+TR 기술: DS1722S+TR MAXIM SOP8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>DS17285-3 기술: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 3400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>DS1722S+T 기술: DS1722S+T MAXIM 8SO 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 1600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>DS1722S+T&R 기술: SENSOR DIGITAL -55C-120C 8SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2400 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