

**MAX1479ATE+T**

제조사 부품 번호:	MAX1479ATE+T
제조사 / 브랜드	Maxim Integrated
설명서 일부:	IC TRANSM ASK/FSK 16-TQFN
데이터 시트:	MAX1479ATE+T.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

**MAX1479ATE+T** 100 % 새 원본 100 PC 재고 있음, MAX1479ATE+T 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 MAX1479ATE+T Maxim Integrated 구입. 100 % 신뢰 확신. RFQ MAX1479ATE+T : [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)














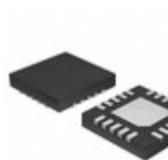







**MAX1479ATE+T의 사양**

부품 번호	MAX1479ATE+T	제조사 / 브랜드	Maxim Integrated
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
패키지 / 케이스	16-WFQFN Exposed Pad	포장	Tape & Reel (TR)
작동 온도	-40°C ~ 125°C	상세 설명	RF Transmitter ASK, FSK, OOK 300MHz ~ 450MHz 2.7dBm ~ 16.1dBm 100 kbps PCB, Surface Mount Antenna 16-WFQFN Exposed Pad
회수	300MHz ~ 450MHz	종모	-
응용 프로그램	ISM, Garage Door Openers, RKE	전압 - 공급	2.1 V ~ 3.6 V
데이터 인터페이스	PCB, Surface Mount	전력 - 출력	2.7dBm ~ 16.1dBm
메모리 크기	-	데이터 속도 (최대)	100 kbps
변조 또는 프로토콜	ASK, FSK, OOK	안테나 커넥터	PCB, Surface Mount
전류 - 전송	6.7mA ~ 10.5mA	재고 수량	100 pcs Stock
범주	<a href="#">rf/ifi 및 rfid &gt; rf 송신기</a>	기술	IC TRANSM ASK/FSK 16-TQFN
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

**MAX1479ATE+T으로 변환 된 키워드**

Maxim Integrated MAX1479ATE+T	MAX1479ATE+T 부분	MAX1479ATE+T 가격	MAX1479ATE+T 대리점
MAX1479ATE+T 기술	MAX1479ATE+T 주식	MAX1479ATE+T 인벤토리	MAX1479ATE+T 공급 업체
MAX1479ATE+T 온라인 주문	MAX1479ATE+T 문의	MAX1479ATE+T 이미지	MAX1479ATE+T 그림
MAX1479ATE+T pdf	MAX1479ATE+T 데이터 시트	MAX1479ATE+T 데이터 시트	MAX1479ATE+T pdf 데이터 시트
MAX1479ATE+T 데이터 시트 다운로드	Maxim Integrated 제조 업체	Maxim Integrated MAX1479ATE+T	

**너는 또한 관심을 가질 수도있다.:**

 <p><b>MAX147BCAP+</b> 기술: IC SRL ADC 8CH 12BIT 2.7V 20SSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX147BEAP+</b> 기술: IC ADC 12BIT SERIAL 20-SSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX14787EGSA+</b> 기술: IC TXRX RS485/422 ESD 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX147AEAP+</b> 기술: IC ADC 12BIT SERIAL 20-SSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX1480AEPI+</b> 기술: IC TXRX RS485/RS422 28DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX1480BCPI</b> 기술: IC RS485/RS422 DATA INTRFC 28DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX147BEAP+T</b> 기술: IC SRL ADC 8CH 12BIT 2.7V 20SSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX14783EGUA+T</b> 기술: IC TXRX RS485/422 ESD UMAX 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>MAX147BEAP</b> 기술: MAX147BEAP MAX SSOP 제조사: MAX 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>MAX14786EASD</b> 기술: MAX14786EASD MAXIM SOP-14 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX14783EAUA+T</b> 기술: IC TXRX RS485/422 ESD 8UMAX 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX14780EEDA+T</b> 기술: IC TRANS RS485/RS422 8DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX147BCAP</b> 기술: IC SRL ADC 8CH 12BIT 2.7V 20SSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>MAX14789GSA</b> 기술: MAX14789GSA MAXIM SOP-8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 8000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX147AEAP</b> 기술: IC ADC 8CH 12BIT 133KSPS 20-SSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>MAX14780EEDA</b> 기술: MAX14780EEDA MAXIM DIP8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 2400 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX1480AEPI</b> 기술: IC TXRX RS485/422 250KBPS 28-DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX14778ETP+T</b> 기술: IC MULTIPLEXER 4X1 20TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX14806CCM+</b> 기술: IC MUX DUAL 8CH HV 48LQFP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX14803CCM+T</b> 기술: IC SWITCH SPST 48LQFP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX14780EESA+T</b> 기술: IC TXRX RS422/485 20MBPS 8SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>MAX14786EESD</b> 기술: MAX14786EESD MAXIM SOP-14 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>MAX14784EASD</b> 기술: MAX14784EASD MAXIM SOP-14 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>MAX14780ECSA+T</b> 기술: MAX14780ECSA+T MAX SOP8 제조사: MAX 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX14789EGSA+T</b> 기술: IC TXRX RS-485 FULL DUPL 8SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>MAX14808ETK</b> 기술: MAX14808ETK MAXIM 原裝 TQFN-68 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX1480ACPI</b> 기술: IC TXRX RS485/422 250KBPS 28-DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX14783EESA+T</b> 기술: IC TXRX RS485/422 ESD 8SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 10000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX14803CCM+</b> 기술: IC SWITCH SPST 48LQFP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>MAX14780EESA</b> 기술: MAX14780EESA MAXIM SOP-8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

이메일: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL : 00 852 - 30501935  
팩스: 00 852 - 30501945

주소: 6H 블록 1, 셔우드 코트, 킹스 우드 빌라, 톨 슈이 와이, 신계 지, 홍콩