



**MAX2850ITK+**

제조사 부품 번호:	MAX2850ITK+
제조사명 / 브랜드	Maxim Integrated
설명명 일부:	TRANSMITTER MIMO 5GHZ 4CH 68TQFN
데이터 시트:	MAX2850ITK+.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](#)

**MAX2850ITK+ 100 %** 새 원본 100 PC 재고 있음, MAX2850ITK+ 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 MAX2850ITK+ Maxim Integrated 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ MAX2850ITK+ : [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

**MAX2850ITK+의 사양**

부품 번호	MAX2850ITK+	제조사명 / 브랜드	Maxim Integrated
연속	-	수분 민감도 (MSL)	3 (168 Hours)
패키지 / 케이스	68-TQFN Exposed Pad	포장	Tube
작동 온도	-	상세 설명	RF Transmitter 4.9GHz ~ 5.9GHz -4dBm PCB, Surface Mount Antenna 68-TQFN Exposed Pad
회수	4.9GHz ~ 5.9GHz	종모	-
응용 프로그램	General Purpose	전압 - 공급	2.7 V ~ 3.6 V
데이터 인터페이스	PCB, Surface Mount	전력 - 출력	-4dBm
메모리 크기	-	데이터 속도 (최대)	-
변조 또는 프로토콜	-	안테나 커넥터	PCB, Surface Mount
전류 - 전송	661mA	다른 이름들	Q10246544
재고 수량	100 pcs Stock	범주	rf/if 및 rfid > rf 송신기
기술	TRANSMITTER MIMO 5GHZ 4CH 68TQFN	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

**MAX2850ITK+으로 변환 된 키워드**

Maxim Integrated MAX2850ITK+	MAX2850ITK+ 부분	MAX2850ITK+ 가격	MAX2850ITK+ 대리점
MAX2850ITK+ 기술	MAX2850ITK+ 주식	MAX2850ITK+ 인벤토리	MAX2850ITK+ 공급 업체
MAX2850ITK+ 온라인 주문	MAX2850ITK+ 문의	MAX2850ITK+ 이미지	MAX2850ITK+ 그림
MAX2850ITK+ pdf	MAX2850ITK+ 데이터 시트	MAX2850ITK+ 데이터 시트	MAX2850ITK+ pdf 데이터 시트
MAX2850ITK+ 데이터 시트 다운로드	Maxim Integrated 제조 업체	Maxim Integrated MAX2850ITK+	

**너는 또한 관심을 가질 수도있다.:**

<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>MAX2835ETM+T</b> 기술: MAX2835ETM+T MAXIM TQFN48 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>MAX2850</b> 기술: MAX2850 MAXIM SOP8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 1300 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>MAX2839ETN+TD</b> 기술: MAX2839ETN+TD MAX QFN 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 1200 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>MAX291EPA</b> 기술: MAX291EPA MAXIM DIP 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 3500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>MAX2850+</b> 기술: MAX2850+ MAXIM SOP8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 2400 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>MAX291</b> 기술: MAX291 MAXICOR DIP8 제조사: MAXICOR 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>MAX291CSA+</b> 기술: IC FILTER LOWPASS 8-SOIC 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>MAX291ESA</b> 기술: MAX291ESA MAXIM SOP-8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>MAX2839ETN</b> 기술: MAX2839ETN MAXIM QFN 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>MAX2850ITK+T</b> 기술: TRANSMITTER MIMO 5GHZ 4CH 68TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1700 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>MAX2839ETN+T</b> 기술: IC RF TXRX CELLULAR 56-WFQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 3100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>MAX2901ETI</b> 기술: MAX2901ETI MAXIM QFN28 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>MAX291CPA+</b> 기술: IC FILTER LOWPASS 8-DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 4300 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>MAX2838ETM+T</b> 기술: MAX2838ETM+T MAXIM QFN48 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>MAX2839ASEWO+W</b> 기술: MAX2839ASEWO+W MAXIM QFN 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>MAX2851ITK+T</b> 기술: IC RF TXRX CELLULAR 68-TQFN 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>MAX28500GSA-W21+</b> 기술: MAX28500GSA-W21+ MAXIM SOP-8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 13700 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>MAX2906ETL+T</b> 기술: MAX2906ETL+T MAXIM QFN 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 6200 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>MAX2900ETI+</b> 기술: IC TX 915MHZ 200MW 28TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>MAX291CPA</b> 기술: IC FILTER 8TH-ORDER SW-CAP 8-DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1400 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>MAX291EPA+</b> 기술: IC FILTER LOWPASS 8-DIP 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>MAX291CWE</b> 기술: MAX291CWE MAXIM SOP16 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>MAX2870ETJ+T</b> 기술: RF FRACT INTEGER N SYNTH VCO 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>MAX28500+</b> 기술: MAX28500+ MAXIM SOIC8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>MAX2900EGI+T</b> 기술: MAX2900EGI+T MAXIM VQFN28 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>MAX2842ETN+</b> 기술: MAX2842ETN+ MAXIM QFN56 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>MAX2839ETN+</b> 기술: IC RF TXRX CELLULAR 56-WFQFN 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>MAX2838ETM+</b> 기술: MAX2838ETM+ MAXIM QFN48 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>MAX2842ETN+T</b> 기술: MAX2842ETN+T MAXIM 56QFN 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 4600 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>MAX2837ETM+T</b> 기술: MAX2837ETM+T 原裝MAXIM TQFN48 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 600 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, 틴 수이 와이, 신계 지, 홍콩