



MAX2136AETJ/V+T

제조사 부품 번호:	MAX2136AETJ/V+T
제조사 / 브랜드	Maxim Integrated
설명어 일부:	IC RF TV TUNER TQFN
데이터 시트:	MAX2136AETJ/V+T.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 2656 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

MAX2136AETJ/V+T 100 % 새로운 Original 2656 pcs 재고, MAX2136AETJ/V+T 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인 데이터 시트를 찾고, warrantied와 함께 MAX2136AETJ/V+T Maxim Integrated을 구입하십시오. 100 % 보증 신뢰, RFQ MAX2136AETJ/V+T : Info@IC-Components.com

MAX2136AETJ/V+T의 사양

부품 번호	MAX2136AETJ/V+T	제조사 / 브랜드	Maxim Integrated
전압 - 공급	3.3V	제조사 패키지	32-TQFN (5x5)
연속	-	감광도	-
패키지 / 케이스	32-WFOFN Exposed Pad	작동 온도	-40°C ~ 85°C
수분 민감도 (MSL)	3 (168 Hours)	변조 또는 프로토타입	-
메모리 크기	-	회수	44MHz ~ 891MHz
종모	-	상세 설명	- RF Receiver 44MHz ~ 891MHz 32-TQFN (5x5)
데이터 속도 (최대)	-	데이터 인터페이스	I ² C
전류 - 받기	-	응용 프로그램	General Purpose
안테나 커넥터	-	재고 수량	2656 pcs Stock
범주	rf/if 및 rfid > rf 수신기	기술	IC RF TV TUNER TQFN
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

MAX2136AETJ/V+T으로 변환 된 키워드

Maxim Integrated MAX2136AETJ/V+T	MAX2136AETJ/V+T 부분	MAX2136AETJ/V+T 가격	MAX2136AETJ/V+T 디스트리뷰터
MAX2136AETJ/V+T 기술	MAX2136AETJ/V+T 재고	MAX2136AETJ/V+T 인벤토리	MAX2136AETJ/V+T 공급 업체
MAX2136AETJ/V+T 온라인 주문	MAX2136AETJ/V+T 문의	MAX2136AETJ/V+T 이미지	MAX2136AETJ/V+T 사진
MAX2136AETJ/V+T pdf	MAX2136AETJ/V+T 데이터 시트	MAX2136AETJ/V+T 데이터 시트	MAX2136AETJ/V+T pdf 데이터 시트
MAX2136AETJ/V+T 데이터 시트 다운로드	Maxim Integrated 제조업체	Maxim Integrated MAX2136AETJ/V+T	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 MAX213CAI 기술: IC TXRX RS232 5V 28-SSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2745 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MAX213CDBR 기술: IC RS232 5V DRVR 15KVESD 28-SSOP 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 9500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MAX2136AETJ/V+ 기술: IC RF TV TUNER TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2719 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 MAX2136AETJ/V 기술: MAXIM QFN32 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 2835 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MAX213CWI 기술: IC TRANSCIEIVER RS232 5V 28-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2726 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MAX2135AETN+ 기술: IC TUNER DIVERS SDB/DVB-T 56TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2695 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 MAX212ETE+T 기술: MAX212ETE+T MAXIM QFN 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 2858 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MAX211IDWR 기술: IC TXRX RS232 5V 28-SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 8500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MAX212CAG 기술: IC TXRX RS232 3V TRUE 24-SSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 5700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 MAX213ECAI+T 기술: 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2643 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MAX2135AETN 기술: MAXIM QFN56 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 2883 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MAX2120CTI+T 기술: IC TUNER DIR-CONV DVB-S 28TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 10600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 MAX213CAI-T 기술: IC TXRX RS-232 MAXIM SSOP28 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 2806 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MAX2135AETN+T 기술: IC TUNER DIVERS SDB/DVB-T 56TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2664 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MAX2137ETN/V+T 기술: MAX2137ETN/V+T MAXIM TQFN56 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 12700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 MAX2135AETN/V+T 기술: IC TUNER DIVERS SDB/DVB-T 56TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2822 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MAX213EAI 기술: IC TXRX RS232 5V 28-SSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2607 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MAX213CWI-T 기술: MAX213CWI-T SOP 206 제조사: SOP 재고: 새로운 원본, 2856 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 MAX213CWI+T 기술: IC TXRX RS-232 W/CAP 28-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2774 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MAX213CDWR 기술: IC RS232 5V DRVR 15KVESD 28-SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 8500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MAX2120CTI+ 기술: 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 MAX213CAI+T 기술: IC TXRX RS-232 W/CAP 28-SSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2834 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MAX2135AETN/V 기술: MAXIM QFN56 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 41048 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MAX213ECAI 기술: IC TXRX RS232 5V 28-SSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2732 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 MAX212EAG 기술: IC TXRX RS-232 LP 24-SSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2683 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MAX213EAI+T 기술: IC TXRX RS-232 W/CAP 28-SSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2768 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MAX212ETE 기술: MAX212ETE MAXIM QFN16 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 2761 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 MAX213ECAI-T 기술: MAX213ECAI-T MAXIM SSOP 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 2665 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MAX213CDB 기술: IC RS232 5V DRVR 15KVESD 28-SSOP 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2870 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MAX2135AETN/V+ 기술: IC TUNER DIVERS SDB/DVB-T 56TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 24400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

이메일: Info@IC-Components.com
전화 : 00 852-30501935
팩스: 00 852-30501945

주소: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, 뉴 테리토리, 홍콩