



MAX9737ETG+T

제조사 부품 번호:	MAX9737ETG+T
제조사명 / 브랜드:	MAXIM
설명서 일부:	
데이터 시트:	MAX9737ETG+T(1).pdf MAX9737ETG+T(2).pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	
재고 상태:	새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다.
에서 운송한다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

MAX9737ETG+T 100 % 새 원본 5000 PC 재고 있음, MAX9737ETG+T 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 MAX9737ETG+T Maxim Integrated 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ MAX9737ETG+T : Info@IC-Components.com

MAX9737ETG+T의 사양

부품 번호	MAX9737ETG+T	제조사명 / 브랜드	MAXIM
전압 - 공급	8 V ~ 28 V	유형	Class D
제조사명 장치 패키지	24-TQFN (4x4)	연속	-
포장	Tape & Reel (TR)	패키지 / 케이스	24-WFQFN Exposed Pad
출력 유형	1-Channel (Mono)	다른 이름들	MAX9737ETG+T-ND MAX9737ETG+TTR MAX9737ETGT
작동 온도	-40°C ~ 85°C (TA)	실장 형	Surface Mount
수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)	최대 출력 전력 x 채널 @ 부하	13W x 1 @ 4 Ohm
종교	Depop, Mute, Short-Circuit and Thermal Protection, Shutdown	상세 설명	Amplifier IC 1-Channel (Mono) Class D 24-TQFN (4x4)
기본 부품 번호	MAX9737	재고 수량	5000 pcs Stock
범주	집적회로 (ic) > 복수 ic	기술	
무연 여부 / RoHS 준수 여부			

MAX9737ETG+T으로 변환 된 키워드

Maxim Integrated MAX9737ETG+T	MAX9737ETG+T 부분	MAX9737ETG+T 가격	MAX9737ETG+T 대리점
MAX9737ETG+T 기술	MAX9737ETG+T 주식	MAX9737ETG+T 인벤토리	MAX9737ETG+T 공급 업체
MAX9737ETG+T 온라인 주문	MAX9737ETG+T 문의	MAX9737ETG+T 이미지	MAX9737ETG+T 그림
MAX9737ETG+T pdf	MAX9737ETG+T 데이터 시트	MAX9737ETG+T 데이터 시트	MAX9737ETG+T pdf 데이터 시트
MAX9737ETG+T 데이터 시트 다운로드	Maxim Integrated 제조 업체	Maxim Integrated MAX9737ETG+T	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 MAX9750AETI+T 기술: IC AMP AUDIO PWR 2.6W AB 28TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 3600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MAX9736AETJ 기술: MAX9736AETJ MAXIM QFN 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 2842 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MAX972ESA+ 기술: IC COMPARATOR OD 8-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2712 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 MAX974CSE 기술: MAX974CSE MAXIM SOP16 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 2731 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MAX9750AETI+ 기술: IC AMP AUDIO PWR 2.6W AB 28TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2718 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MAX9736BETJ+T 기술: IC AMP AUDIO 15W MONO D 32TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2729 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 MAX9737ETG+ 기술: 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MAX9736AETJ+T 기술: IC AMP AUDIO 35W MONO D 32TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 20300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MAX9741ETN+ 기술: IC AMP AUDIO PWR 12W STER 56TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2628 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 MAX972ESA+T 기술: IC COMPARATOR OD 8-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 10200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MAX9736AETJ+ 기술: IC AMP AUDIO 35W MONO D 32TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2885 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MAX972ESA 기술: IC COMP DUAL OPEN DRAIN LP 8SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 3700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 MAX9730ETI+ 기술: IC AMP AUDIO PWR 2.4W G 28TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2731 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MAX9730ETI 기술: MAX9730ETI MAXIM QFN 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 2686 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MAX9737ETG 기술: 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 2779 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 MAX973CSA+T 기술: IC COMPARATOR OD 8-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 9000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MAX9730ETI+T 기술: IC AMP AUDIO PWR 2.4W G 28TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 17500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MAX9750CETI+T 기술: IC AMP AUDIO PWR 2.6W AB 28TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 MAX973ESA 기술: IC COMPARATOR DUAL OD 8-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 3900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MAX9750CETI+ 기술: IC AMP AUDIO PWR 2.6W AB 28TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2803 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MAX9750AETI 기술: MAXIM QFN28 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 2800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 MAX9750CETI+C6Y 기술: MAX9750CETI+C6Y MAXIM QFN 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 2758 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MAX9736DETJ+T 기술: IC AMP CLASS D HIGH PWR 32TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2754 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MAX9741ETN 기술: MAX TQFN-56 제조사: MAX 재고: 새로운 원본, 2882 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 MAX973CSA 기술: IC COMPARATOR DUAL OD 8-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MAX973ESA+T 기술: IC COMPARATOR OD 8-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MAX9750CETI+C2U 기술: IC AMP AUDIO PWR 2.6W AB 28TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 5600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 MAX9736A 기술: MAX9736A MAXIM QFN 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 2760 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MAX972CUA 기술: IC COMPARATOR DUAL OD 8-UMAX 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2810 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MAX9750CETI 기술: MAX9750CETI MAXIM QFN-28 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 2830 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ



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