



TLC27M4IN

제조사 부품 번호:	TLC27M4IN
제조업체 / 브랜드	N/A
설명서 일부:	IC OPAMP GP 635KHZ 14DIP
데이터 시트:	
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 6800 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

TLC27M4IN 100 % 새로운 Original 6800 pcs 재고, TLC27M4IN 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인 데이터 시트를 찾고, warranted와 함께 TLC27M4IN 을 구입하십시오. 100 % 보증 신뢰. RFQ TLC27M4IN : Info@IC-Components.com

TLC27M4IN의 사양

부품 번호	TLC27M4IN	제조업체 / 브랜드	N/A
전압 - 공급, 단일 / 이중 (±)	4 V ~ 16 V, ±2 V ~ 8 V	전압 - 입력 오프셋	1.1mV
제조업체 장치 패키지	14-PDIP	슬 루율	0.62 V/μs
연속	LinCMOS™	포장	Tube
패키지 / 케이스	14-DIP (0.300", 7.62mm)	출력 유형	-
다른 이름들	296-7422-5	작동 온도	-40°C ~ 85°C
회로의 수	4	실장 형	Through Hole
수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)	이득 대역폭 제품	635kHz
상세 설명	General Purpose Amplifier 4 Circuit 14-PDIP	전류 - 공급	570μA
전류 - 출력 / 재빌	30mA	전류 - 입력 바이어스	0.7pA
기본 부품 번호	TLC27M4	증폭기 유형	General Purpose
재고 수량	6800 pcs Stock	범주	집적회로 (ic) > 선형 증폭기-계측, op 앰프, 버퍼 앰프
기술	IC OPAMP GP 635KHZ 14DIP	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

TLC27M4IN으로 변환 된 키워드

TLC27M4IN	TLC27M4IN 부분	TLC27M4IN 가격	TLC27M4IN 디스트리뷰터
TLC27M4IN 기술	TLC27M4IN 재고	TLC27M4IN 인벤토리	TLC27M4IN 공급 업체
TLC27M4IN 온라인 주문	TLC27M4IN 문의	TLC27M4IN 이미지	TLC27M4IN 사진
TLC27M4IN pdf	TLC27M4IN 데이터 시트	TLC27M4IN 데이터 시트	TLC27M4IN pdf 데이터 시트
TLC27M4IN 데이터 시트 다운로드	제조업체		

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p>TLC27M4AIDRG4 기술: IC OPAMP GP 635KHZ 14SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2859 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TLC27M4BIN 기술: IC OPAMP GP 635KHZ 14DIP 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 10100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TLC27M9IDR 기술: IC OPAMP GP 635KHZ 14SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 3400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>TLC2932AIPW 기술: IC PLL SYSTEM HP 14-TSSOP 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 5300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TLC27M4AIN 기술: IC OPAMP GP 635KHZ 14DIP 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TLC27M9CD 기술: IC OPAMP GP 635KHZ 14SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2671 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>TLC27M7IDR 기술: IC OPAMP GP 635KHZ 8SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 11300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TLC2932AIPWR 기술: IC PLL SYSTEM HP 14-TSSOP 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 19100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TLC27M4CNSR 기술: IC OPAMP GP 635KHZ 14SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2647 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>TLC27M9CN 기술: IC OPAMP GP 635KHZ 14DIP 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2672 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TLC27M4MN 기술: TLC27M4MN TI DIP14 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 3600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TLC27M4BIDRG4 기술: IC OPAMP GP 635KHZ 14SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2852 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>TLC27M4CDRG4 기술: IC OPAMP GP 635KHZ 14SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2841 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TLC27M4CPW 기술: IC OPAMP GP 635KHZ 14TSSOP 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2735 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TLC27M4IDRG4 기술: IC OPAMP GP 635KHZ 14SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2886 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>TLC2810ZD 기술: TI SOP-8 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 2725 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TLC27M4CNS 기술: IC OPAMP GP 635KHZ 14SO 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 3400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TLC27M4CN 기술: IC OPAMP GP 635KHZ 14DIP 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2649 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>TLC27M4BCDR 기술: IC OPAMP GP 635KHZ 14SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2802 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TLC27M7CP 기술: IC OPAMP GP 635KHZ 8DIP 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TLC27M7CDR 기술: IC OPAMP GP 635KHZ 8SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 14400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>TLC27M7CPS 기술: IC OPAMP GP 635KHZ 8SO 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2604 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TLC27M7CPSR 기술: IC OPAMP GP 635KHZ 8SO 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2767 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TLC27M4BIDR 기술: IC OPAMP GP 635KHZ 14SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 12100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>TLC27M4CD 기술: IC OPAMP GP 635KHZ 14SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TLC27M4ID 기술: TI SOP14 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 6843 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TLC27M4MDR 기술: TLC27M4MDR TI SOP14 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 3500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>TLC27M9C 기술: TLC27M9C TI SO-14 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 2684 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TLC27M4IPWR 기술: IC OPAMP GP 635KHZ 14TSSOP 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TLC27M4CDR 기술: IC OPAMP GP 635KHZ 14SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2651 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>



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