



TLC072IDGNR

제조사 부품 번호:	TLC072IDGNR
제조업체 / 브랜드	N/A
설명어 일부:	IC OPAMP GP 10MHZ 8MSOP
데이터 시트:	무연 / RoHS 준수
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	새로운 원본, 3600 개 구매 가능합니다.
재고 상태:	Hong Kong
에서 운송된다:	DHL/Fedex/TNT/UPS
선적 방법:	

[견적](#)

TLC072IDGNR 100 % 새로운 Original 3600 pcs 재고, TLC072IDGNR 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인 데이터 시트를 찾고, warranted와 함께 TLC072IDGNR 을 구입하십시오. 100 % 보증 신뢰. RFQ TLC072IDGNR : Info@IC-Components.com

TLC072IDGNR의 사양

부품 번호	TLC072IDGNR	제조업체 / 브랜드	N/A
전압 - 공급, 단일 / 이중 (±)	4.5 V ~ 16 V, ±2.25 V ~ 8 V	전압 - 입력 오프셋	390µV
제조업체 장치 패키지	8-MSOP-PowerPad	슬프 무늬	19 V/µs
연속	-	포장	Original-Reel®
패키지 / 케이스	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad	출력 유형	-
다른 이름들	296-7230-6	작동 온도	-40°C ~ 125°C
회로의 수	2	실장 형	Surface Mount
수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)	이득 대역폭 제품	10MHz
상세 설명	General Purpose Amplifier 2 Circuit 8-MSOP-PowerPad	전류 - 공급	2.1mA
전류 - 입력 바이어스	1.5pA	기본 부품 번호	TLC072
증폭기 유형	General Purpose	재고 수량	3600 pcs Stock
범주	집적회로 (ic) > 선형 증폭기-계측, op 앰프, 버퍼 앰프	기술	IC OPAMP GP 10MHZ 8MSOP
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

TLC072IDGNR으로 변환 된 키워드

TLC072IDGNR	TLC072IDGNR 부분	TLC072IDGNR 가격	TLC072IDGNR 디스트리뷰터
TLC072IDGNR 기술	TLC072IDGNR 재고	TLC072IDGNR 인벤토리	TLC072IDGNR 공급 업체
TLC072IDGNR 온라인 주문	TLC072IDGNR 문의	TLC072IDGNR 이미지	TLC072IDGNR 사진
TLC072IDGNR pdf	TLC072IDGNR 데이터 시트	TLC072IDGNR 데이터 시트	TLC072IDGNR pdf 데이터 시트
TLC072IDGNR 데이터 시트 다운로드	제조업체		

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p>TLC072CDGNR 기술: IC OPAMP GP 10MHZ 8MSOP 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 20400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TLC074ACDR 기술: TLC074ACDR TI SOP-14 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 2634 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TLC071IDGNR 기술: IC OPAMP GP 10MHZ 8MSOP 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2898 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>TLC072CDGN 기술: IC OPAMP GP 10MHZ 8MSOP 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2779 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TLC072CDRG4 기술: IC OPAMP GP 10MHZ 8SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 24500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TLC073IDR 기술: IC OPAMP GP 10MHZ 14SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 3700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>TLC073AIDR 기술: IC OPAMP GP 10MHZ 14SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2614 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TLC072AIDR 기술: IC OPAMP GP 10MHZ 8SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 13800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TLC073CDGQ 기술: IC OPAMP GP 10MHZ 10MSOP 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2793 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>TLC074AIPWP 기술: IC OPAMP GP 10MHZ 20HTSSOP 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2860 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TLC071IDGNRG4 기술: TLC071IDGNRG4 TI MSOP-8 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 2615 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TLC072AIDRG4 기술: IC OPAMP GP 10MHZ 8SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 16400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>TLC072CD 기술: IC OPAMP GP 10MHZ 8SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2870 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TLC072IDGN 기술: IC OPAMP GP 10MHZ 8MSOP 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2658 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TLC073IDGQR 기술: IC OPAMP GP 10MHZ 10MSOP 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2731 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>TLC073IDGQ 기술: IC OPAMP GP 10MHZ 10MSOP 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2838 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TLC072IDR 기술: IC OPAMP GP 10MHZ 8SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 19900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TLC072CDR 기술: IC OPAMP GP 10MHZ 8SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 22200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>TLC071IDGN 기술: IC OPAMP GP 10MHZ 8MSOP 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2766 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TLC073IN 기술: IC OPAMP GP 10MHZ 14DIP 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2874 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TLC072IDGNRG4 기술: IC OPAMP GP 10MHZ 8MSOP 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2754 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>TLC072C 기술: TLC073CDGQR TI MSOP-10 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 2693 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TLC072AID 기술: IC OPAMP GP 10MHZ 8SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2705 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TLC073I 기술: IC OPAMP GP 10MHZ 8SOIC 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 2723 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>TLC073CDGQR 기술: IC OPAMP GP 10MHZ 8SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2693 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TLC074CDR 기술: IC OPAMP GP 10MHZ 14SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 7700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TLC073IDGQRG4 기술: IC OPAMP GP 10MHZ 10MSOP 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2801 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>TLC071IDR 기술: IC OPAMP GP 10MHZ 8SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TLC072IDRG4 기술: IC OPAMP GP 10MHZ 8SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 23300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TLC071IDRG4 기술: TLC071IDRG4 TI SOP-8 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 9200 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