



LM3302N

제조사 부품 번호:	LM3302N
제조업체 / 브랜드	N/A
설명일부:	IC COMPARATOR QUAD DIFF 14-DIP
데이터 시트:	
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 8500 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

LM3302N 100 % 새로운 Original 8500 pcs 재고, LM3302N 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인 데이터 시트를 찾고, warranted와 함께 LM3302N 을 구입하십시오. 100 % 보증 신뢰. RFQ LM3302N : Info@IC-Components.com

부품 번호	LM3302N	제조업체 / 브랜드	N/A
전압 - 공급, 단일 / 이중 (±)	2 V ~ 28 V, ±1 V ~ 14 V	전압 - 입력 오프셋 (최대)	20mV @ 28V
유형	General Purpose	제조업체 장치 패키지	14-PDIP
연속	-	전파 지연 (최대)	-
포장	Tube	패키지 / 케이스	14-DIP (0.300", 7.62mm)
출력 유형	CMOS, MOS, Open-Collector, TTL	다른 이름들	296-17223-5
작동 온도	-40°C ~ 85°C	요소의 수	4
실장 형	Through Hole	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
히스테리시스	-	상세 설명	Comparator General Purpose CMOS, MOS, Open-Collector, TTL 14-PDIP
전류 - 대기 (최대)	800µA	전류 - 출력 (정상)	20mA
전류 - 입력 바이어스 (최대)	0.5µA @ 5V	CMRR, PSRR (일반)	-
기본 부품 번호	LM3302	재고 수량	8500 pcs Stock
범주	집적회로 (ic) > 선형 비교 기	기술	IC COMPARATOR QUAD DIFF 14-DIP
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

LM3302N으로 변환 된 키워드

LM3302N	LM3302N 부분	LM3302N 가격	LM3302N 디스트리뷰터
LM3302N 기술	LM3302N 재고	LM3302N 인벤토리	LM3302N 공급 업체
LM3302N 온라인 주문	LM3302N 문의	LM3302N 이미지	LM3302N 사진
LM3302N pdf	LM3302N 데이터 시트	LM3302N 데이터 시트	LM3302N pdf 데이터 시트
LM3302N 데이터 시트 다운로드	제조업체		

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p>LM329DZ 기술: LM329DZ NS TO-92 제조사: NS 재고: 새로운 원본, 15000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LM3302N 기술: IC COMPARATOR QUAD 14-DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 8500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LM3310SQ 기술: IC REG BOOST ADJ 2A 24WQFN 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 8500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>LM32C1MTX 기술: LM32C1MTX NS TSSOP 제조사: NS 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LM3302MX 기술: LM3302MX NSC深圳現 SOP14 제조사: NSC 재고: 새로운 원본, 66600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LM3302D 기술: IC QUAD DIFF COMPARATOR 14-SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2785 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>LM3311AN 기술: IC CONV PREC VOLT TO FREQ 8-DIP 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 15000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LM330T-5.0 기술: IC REG LINEAR 5V 150MA TO220-3 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 17500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LM3310SQ/NOPB 기술: IC REG BOOST ADJ 2A 24WQFN 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 10400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>LM3311SQX/NOPB 기술: IC REG BOOST ADJ 2A 24WQFN 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2855 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LM329DZ/NOPB 기술: IC VREF SHUNT TO92 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 2717 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LM329DH 기술: LM329DH NSC NA 제조사: NSC 재고: 새로운 원본, 2635 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>LM330T-5.0/NOPB 기술: IC REG LINEAR 5V 150MA TO220-3 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2721 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LM330T 기술: LM330T NS TO-220 제조사: NS 재고: 새로운 원본, 3600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LM3302DR 기술: IC QUAD DIFF COMPARATOR 14-SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>LM3303N 기술: LM3303N NS DIP 제조사: NS 재고: 새로운 원본, 66600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LM3311D 기술: LM3311D HG SOP-8 제조사: HG 재고: 새로운 원본, 2648 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LM3302DRG4 기술: IC QUAD DIFF COMPARATOR 14-SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2772 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>LM3301N 기술: LM3301N NS DIP 제조사: NS 재고: 새로운 원본, 2885 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LM3311SQ/NOPB 기술: IC REG BOOST ADJ 2A 24WQFN 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 14900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LM3303M 기술: LM3303M NSC SOP14 제조사: NSC 재고: 새로운 원본, 7400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>LM32C1MTX/NOPB 기술: SENSOR DIGITAL 0C-85C 14TSSOP 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2729 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LM3302M 기술: LM3302M NSC SOP14 제조사: NSC 재고: 새로운 원본, 6700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LM3311SQ 기술: LM3311SQ NS LLP24 제조사: NS 재고: 새로운 원본, 4800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>LM3302 기술: LM3302 SAMSUNG DIP-14 제조사: SAMSUNG 재고: 새로운 원본, 2721 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LM3310SQX 기술: IC REG BOOST ADJ 2A 24WQFN 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 11500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LM3311SQX 기술: IC REG BOOST ADJ 2A 24WQFN 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2777 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>LM329DZ/NOPB 기술: IC VREF SHUNT 6.9V TO92-3 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2685 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LM3303MX 기술: LM3303MX NS大量供货 SOP 제조사: NS 재고: 새로운 원본, 65700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LM32C1MT 기술: LM32C1MT NS TSSOP 제조사: NS 재고: 새로운 원본, 3800 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