



LP2901N

제조사 부품 번호:	LP2901N
제조업체 / 브랜드	N/A
설명일부:	IC DIFF COMPARATOR QUAD 14-DIP
데이터 시트:	
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 5700 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

LP2901N 100 % 새로운 Original 5700 pcs 재고, LP2901N 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인 데이터 시트를 찾고, warranted와 함께 LP2901N 을 구입하십시오. 100 % 보증 신뢰. RFQ LP2901N : Info@IC-Components.com

LP2901N의 사양

부품 번호	LP2901N	제조업체 / 브랜드	N/A
전압 - 공급, 단일 / 이중 (±)	3 V ~ 30 V	전압 - 입력 오프셋 (최대)	5mV @ 30V
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	다른 이름들	296-9575-5
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 14-PDIP
전류 - 대기 (최대)	100µA	전류 - 출력 (통상)	30mA @ 5V
전류 - 입력 바이어스 (최대)	0.025µA @ 5V	CMRR, PSRR (일반)	-
기본 부품 번호	LP2901	재고 수량	5700 pcs Stock
범주	집적회로 (ic) > 선형 비교 기	기술	IC DIFF COMPARATOR QUAD 14-DIP
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

LP2901N으로 변환 된 키워드

LP2901N	LP2901N 부분	LP2901N 가격	LP2901N 디스트리뷰터
LP2901N 기술	LP2901N 재고	LP2901N 인벤토리	LP2901N 공급 업체
LP2901N 온라인 주문	LP2901N 문의	LP2901N 이미지	LP2901N 사진
LP2901N pdf	LP2901N 데이터 시트	LP2901N 데이터 시트	LP2901N pdf 데이터 시트
LP2901N 데이터 시트 다운로드	제조업체		

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p>LP2901DR 기술: IC DIFF COMPARATOR QUAD 14-SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 12800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LP28200ASOF 기술: LOWPOWE SOP-8 제조사: LOWPOWER 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LP28200INF 기술: LOWPOWER SOP8 제조사: LOWPOWER 재고: 새로운 원본, 2645 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>LP28200 기술: LowPower SOP8 제조사: LowPower 재고: 새로운 원본, 2749 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LP2902NE4 기술: LP2902NE4 TI DIP 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LP28010QVF 기술: LOWPOWER QFN10 제조사: LOWPOWER 재고: 새로운 원본, 3079 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>LP2902DE4 기술: LP2902DE4 TI SOP 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LP2902DRE4 기술: LP2902DRE4 TI SOP 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LP2902 기술: SMD 19+ 제조사: 재고: 새로운 원본, 2677 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>LP2902DR 기술: IC OPAMP GP 100KHZ 14SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LP2902PWR 기술: IC OPAMP GP 100KHZ 14TSSOP 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 8800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LP28010AQVF 기술: LOWPOWER QFN10 제조사: LOWPOWER 재고: 새로운 원본, 9975 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>LP28010C 기술: LOWPOWER QFN 제조사: LOWPOWER 재고: 새로운 원본, 2774 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LP2901NE4 기술: LP2901NE4 TI DIP 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LP2901DR 기술: 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 7000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>LP2901DRG4 기술: IC DIFF COMPARATOR QUAD 14-SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LP2901IDRQ1 기술: IC DIFF COMP QUAD GEN-PUR 14SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 10800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LP2902MX 기술: IC OPAMP GP 100KHZ 14SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>LP2902N 기술: IC OPAMP GP 100KHZ 14DIP 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 4800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LP2902PW 기술: IC OPAMP GP 100KHZ 14TSSOP 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2611 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LP2902M 기술: IC OPAMP GP 100KHZ 14SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 19000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>LP2902D 기술: IC OPAMP GP 100KHZ 14SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2693 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LP2902DG4 기술: LP2902DG4 TI SOP 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LP2902PWRG4 기술: LP2902PWRG4 TI TSSOP-14 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 2719 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>LP2901MX 기술: LP2901MX NS SOP 제조사: NS 재고: 새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LP2901D 기술: 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2871 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LP28011QVF 기술: POWTECH QFN 제조사: POWTECH 재고: 새로운 원본, 2734 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>LP2901DRE4 기술: IC DIFF COMPARATOR QUAD 14-SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LP2902MX/NOPB 기술: IC OPAMP GP 100KHZ 14SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 9300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LP28300QVF 기술: LOWPOWE QFN 제조사: LOWPOWER 재고: 새로운 원본, 5000 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