



TLV3402CDGK

제조사 부품 번호:	TLV3402CDGK
제조업체 / 브랜드	N/A
설명어 일부:	IC DUAL NANOPWR COMP 8VSSOP
데이터 시트:	
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
제고 상태:	새로운 원본, 2797 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

TLV3402CDGK 100 % 새로운 Original 2797 pcs 제고, TLV3402CDGK 가격, 제고, IC Components Ltd 온라인 데이터 시트를 찾고, warranted와 함께 TLV3402CDGK 을 구입하십시오. 100 % 보증 신뢰. RFQ TLV3402CDGK : Info@IC-Components.com

TLV3402CDGK의 사양

부품 번호	TLV3402CDGK	제조업체 / 브랜드	N/A
전압 - 공급, 단일 / 이중 (±)	2.5 V ~ 16 V, ±1.25 V ~ 8 V	전압 - 입력 오프셋 (최대)	3.6mV @ 15V
유형	General Purpose	제조업체 장치 패키지	8-VSSOP
연속	-	전파 지연 (최대)	300µs
포장	Tube	패키지 / 케이스	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
출력 유형	CMOS, Open-Drain	다른 이름들	296-41923-5 TLV3402CDGK-ND
작동 온도	0°C ~ 70°C	요소의 수	2
실장 형	Surface Mount	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
히스테리시스	-	상세 설명	Comparator General Purpose CMOS, Open-Drain 8-VSSOP
전류 - 대기 (최대)	950nA	전류 - 출력 (정상)	10mA
전류 - 입력 바이어스 (최대)	250pA @ 15V	CMRR, PSRR (일반)	88dB CMRR, 105dB PSRR
기본 부품 번호	TLV3402	제고 수량	2797 pcs Stock
범주	집적회로 (ic) > 선형 비교 기	기술	IC DUAL NANOPWR COMP 8VSSOP
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

TLV3402CDGK으로 변환 된 키워드

TLV3402CDGK	TLV3402CDGK 부분	TLV3402CDGK 가격	TLV3402CDGK 디스트리뷰터
TLV3402CDGK 기술	TLV3402CDGK 제고	TLV3402CDGK 인벤토리	TLV3402CDGK 공급 업체
TLV3402CDGK 온라인 주문	TLV3402CDGK 문의	TLV3402CDGK 이미지	TLV3402CDGK 사진
TLV3402CDGK pdf	TLV3402CDGK 데이터 시트	TLV3402CDGK 데이터 시트	TLV3402CDGK pdf 데이터 시트
TLV3402CDGK 데이터 시트 다운로드	제조업체		

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p>TLV3401IDBVR 기술: IC OUT COMPARATR NANOPWR SOT23-5 제조사: N/A 제고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TLV320LV26IRHBRG4 기술: TLV320LV26IRHBRG4 TI QFN 제조사: TI 제고: 새로운 원본, 2897 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TLV3257 기술: TLV3257 NXP SSOP 제조사: NXP 제고: 새로운 원본, 2740 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>TLV333IDR 기술: IC OP AMP ZERO DRIFT 8SOIC 제조사: N/A 제고: 새로운 원본, 2886 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TLV3404IPWR 기술: IC COMP CMOS OPEN DRAIN 14TSSOP 제조사: N/A 제고: 새로운 원본, 3500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TLV3401IDBVRG4 기술: IC COMPARATOR SGL OD OUT SOT23-5 제조사: N/A 제고: 새로운 원본, 2838 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>TLV333IDBVR 기술: IC OP AMP ZERO-DRIFT CMOS SOT-23 제조사: N/A 제고: 새로운 원본, 6100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TLV3404CPWRG4 기술: IC QUAD NANOPWR COMP 14-TSSOP 제조사: N/A 제고: 새로운 원본, 2838 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TLV3402CDGKR 기술: IC DUAL NANOPWR COMP 8VSSOP 제조사: N/A 제고: 새로운 원본, 2766 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>TLV3402CDR 기술: IC DUAL NANOPWR COMP 8-SOIC 제조사: N/A 제고: 새로운 원본, 2800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TLV3404CDR 기술: IC QUAD NANOPWR COMP 14-SOIC 제조사: N/A 제고: 새로운 원본, 2893 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TLV3402CDGKRG4 기술: IC DUAL NANOPWR COMP 8VSSOP 제조사: N/A 제고: 새로운 원본, 12500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>TLV3404CD 기술: 제조사: N/A 제고: 새로운 원본, 2610 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TLV3404CPWR 기술: IC QUAD NANOPWR COMP 14-TSSOP 제조사: N/A 제고: 새로운 원본, 3300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TLV3401CDBVR 기술: IC COMPARATOR SGL OD OUT SOT23-5 제조사: N/A 제고: 새로운 원본, 4100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>TLV320DAC3120IRHBR 기술: IC MONO/AUD DAC CLASS-D LP 32QFN 제조사: N/A 제고: 새로운 원본, 6600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TLV3404IDR 기술: IC COMP CMOS OPEN DRAIN 14-SOIC 제조사: N/A 제고: 새로운 원본, 2700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TLV320DAC3203IRGET 기술: IC HEADPHONE AMP DAC 24VQFN 제조사: N/A 제고: 새로운 원본, 2722 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>TLV3402IDGK 기술: IC DUAL NANOPWR COMP 8VSSOP 제조사: N/A 제고: 새로운 원본, 2794 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TLV3402CD 기술: IC DUAL NANOPWR COMP 8-SOIC 제조사: N/A 제고: 새로운 원본, 2787 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TLV3402IDGKR 기술: IC COMPARATOR DUAL NANO 8VSSOP 제조사: N/A 제고: 새로운 원본, 21000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>TLV3402IDRG4 기술: IC DUAL NANOPWR COMP 8-SOIC 제조사: N/A 제고: 새로운 원본, 13500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TLV320DAC3203IRGER 기술: IC HEADPHONE AMP DAC 24VQFN 제조사: N/A 제고: 새로운 원본, 74000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TLV320DAC32IRHBRG4 기술: IC DAC SER 96K 32VQFN 제조사: N/A 제고: 새로운 원본, 2668 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>TLV3402IDR 기술: IC DUAL NANOPWR COMP 8-SOIC 제조사: N/A 제고: 새로운 원본, 12300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TLV3402IDGKRG4 기술: IC DUAL NANOPWR COMP 8VSSOP 제조사: N/A 제고: 새로운 원본, 2797 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TLV333IDCKR 기술: IC OP AMP ZERO DRFT 350KHZ SC70 제조사: N/A 제고: 새로운 원본, 6100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>TLV3402CDRG4 기술: IC DUAL NANOPWR COMP 8-SOIC 제조사: N/A 제고: 새로운 원본, 8500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TLV320DAC32IRHBT 기술: IC STEREO AUDIO DAC 32-VQFN 제조사: N/A 제고: 새로운 원본, 2841 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TLV320DAC32IRHBR 기술: IC STEREO AUDIO DAC 32-VQFN 제조사: N/A 제고: 새로운 원본, 2718 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