



ICL7611DCBA-T

제조사 부품 번호:	ICL7611DCBA-T
제조업체 / 브랜드	Intersil
설명서 일부:	IC OPAMP GP 1.4MHZ 8SOIC
데이터 시트:	ICL7611DCBA-T.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	납 함유 / RoHS 비 준수
재고 상태:	새로운 원본, 9800 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

ICL7611DCBA-T 100 % 새 원본 9800 PC 재고 있음, **ICL7611DCBA-T** 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 **ICL7611DCBA-T** Intersil 구입. 100 % 신뢰 확인, RFQ **ICL7611DCBA-T** : Info@IC-Components.com





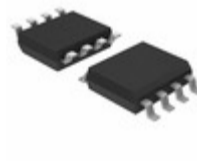

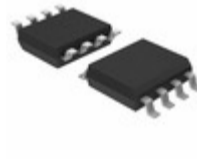


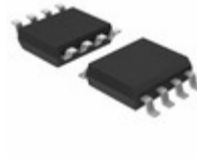








ICL7611DCBA-T의 사양

부품 번호	ICL7611DCBA-T	제조업체 / 브랜드	Intersil
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	ICL7611	패키지 / 케이스	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
포장	Tape & Reel (TR)	실장 형	Surface Mount
제조업체 장치 패키지	8-SOIC	작동 온도	0°C ~ 70°C
상세 설명	General Purpose Amplifier 1 Circuit 8-SOIC	전류 - 공급	1mA
출력 유형	-	회로의 수	1
증폭기 유형	General Purpose	전류 - 출력 / 채널	40mA
슬 부름	1.6 V/μs	전압 - 공급, 단일 / 이중 (±)	2 V ~ 16 V, ±1 V ~ 8 V
이득 대역폭 제품	1.4MHz	전류 - 입력 바이어스	1pA
전압 - 입력 오프셋	15mV	재고 수량	9800 pcs Stock
범주	집적회로 (ic) > 선형 증폭기-계측, op 앰프, 버퍼 앰프	기술	IC OPAMP GP 1.4MHZ 8SOIC
무연 여부 / RoHS 준수 여부	납 함유 / RoHS 비 준수		

ICL7611DCBA-T으로 변환 된 키워드

Intersil ICL7611DCBA-T	ICL7611DCBA-T 부분	ICL7611DCBA-T 가격	ICL7611DCBA-T 대리점
ICL7611DCBA-T 기술	ICL7611DCBA-T 주식	ICL7611DCBA-T 인벤토리	ICL7611DCBA-T 공급 업체
ICL7611DCBA-T 온라인 주문	ICL7611DCBA-T 문의	ICL7611DCBA-T 이미지	ICL7611DCBA-T 그림
ICL7611DCBA-T pdf	ICL7611DCBA-T 데이터 시트	ICL7611DCBA-T 데이터 시트	ICL7611DCBA-T pdf 데이터 시트
ICL7611DCBA-T 데이터 시트 다운로드	Intersil 제조 업체	Intersil ICL7611DCBA-T	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>ICL7612DCBAZ 기술: IC OPAMP GP 1.4MHZ 8SOIC 제조사: Intersil 재고: 새로운 원본, 15300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>ICL7612BCPA 기술: IC OPAMP GP 1.4MHZ 8DIP 제조사: Intersil 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>ICL7612BCPA 기술: IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 8DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>ICL7611ACSA 기술: IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 8SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 3300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>ICL71C03ACPI 기술: ICL71C03ACPI INTESIL DIP28 제조사: INTESIL 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>ICL7611DCBA 기술: IC OPAMP GP 1.4MHZ 8SOIC 제조사: Intersil 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>ICL7611DESA 기술: IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 8SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>ICL7611BMTV 기술: ICL7611BMTV MAXIM CAN8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>ICL7612BCSA+T 기술: IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 8SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>ICL7612DCBA 기술: IC OPAMP GP 1.4MHZ 8SOIC 제조사: Intersil 재고: 새로운 원본, 3600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>ICL7612ACPA 기술: IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 8DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>ICL7611DCBAZ-T 기술: IC OPAMP GP 1.4MHZ 8SOIC 제조사: InvenSense 재고: 새로운 원본, 15300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>ICL7149CPL 기술: ICL7149CPL HAR DIP40 제조사: HAR 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>ICL7611DCTV 기술: ICL7611DCTV IDT CDIP28() 제조사: IDT (Integrated Device Technology) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>ICL7612ACSA 기술: IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 8SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>ICL7611CCPA 기술: ICL7611CCPA MAXIM DIP8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 6100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>ICL76105DK8 기술: ICL76105DK8 SOP-8P 0002 제조사: SOP-8P 재고: 새로운 원본, 3800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>ICL7611BMPA 기술: ICL7611BMPA MAXIM DIP8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 3600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>ICL7611BCPA 기술: IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 8DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>ICL7611DCSA 기술: IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 8SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>ICL7149CM44 기술: ICL7149CM44 HAR QFP 제조사: HAR 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>ICL7612BCTV 기술: ICL7612BCTV HARRIS CAN 제조사: HARRIS 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>ICL7139CPL 기술: ICL7139CPL INTER DIP-40 제조사: INTER 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>ICL7611DCBAZ 기술: IC OPAMP GP 1.4MHZ 8SOIC 제조사: Intersil 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>ICL7611DCPA 기술: IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 8DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 4700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>ICL7605CJN 기술: ICL7605CJN N/A NA 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>ICL7170IBG 기술: ICL7170IBG INTERSIL SOP28 제조사: Intersil 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>ICL7601CPD 기술: ICL7601CPD N/A NA 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>ICL7611CCSA 기술: ICL7611CCSA MAXIM SOP8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 3400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>ICL7611DCPA 기술: IC OPAMP GP 1.4MHZ 8DIP 제조사: Intersil 재고: 새로운 원본, 4700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

이메일: Info@IC-Components.com
TEL : 00 852 - 30501935
팩스: 00 852 - 30501945

주소: 6H 블록 1, 셔우드 코트, 킹스 우드 빌라, 톨 수이 와이, 신계 지, 홍콩