



AD7548JP

제조사 부품 번호:	AD7548JP
제조업체 / 브랜드	ADI (Analog Devices, Inc.)
설명서 일부:	IC DAC 12BIT MONO LC2MOS 20-PLCC
데이터 시트:	AD7548JP.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	납 함유 / RoHS 비 준수
재고 상태:	새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

AD7548JP 100 % 새 원본 100 PC 재고 있음, AD7548JP 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 AD7548JP ADI (Analog Devices, Inc.) 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ AD7548JP : Info@IC-Components.com





























AD7548JP의 사양

부품 번호	AD7548JP	제조업체 / 브랜드	ADI (Analog Devices, Inc.)
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	AD7548	패키지 / 케이스	20-LCC (J-Lead)
포장	Tube	실장 형	Surface Mount
제조업체 장치 패키지	20-PLCC (9x9)	작동 온도	0°C ~ 70°C
상세 설명	12 Bit Digital to Analog Converter 1 20-PLCC (9x9)	출력 유형	Current - Unbuffered
비트 수	12	데이터 인터페이스	Parallel
시간을 정확	1.5µs (Typ)	전압 - 공급, 아날로그	5V, 11.4 V ~ 15.75 V
전압 - 공급, 디지털	5V, 11.4 V ~ 15.75 V	건축물	R-2R
참조 유형	External	D / A 컨버터의 수	1
차동 출력	No	INL / DNL (LSB)	±1 (Max), ±1 (Max)
재고 수량	100 pcs Stock	범주	집적회로 (ic) > 데이터 수집-디지털 아날로그 컨버터 (dac)
기술	IC DAC 12BIT MONO LC2MOS 20-PLCC	무연 여부 / RoHS 준수 여부	납 함유 / RoHS 비 준수

AD7548JP으로 변환 된 키워드

ADI (Analog Devices, Inc.) AD7548JP	AD7548JP 부분	AD7548JP 가격	AD7548JP 대리점
AD7548JP 기술	AD7548JP 주식	AD7548JP 인벤토리	AD7548JP 공급 업체
AD7548JP 온라인 주문	AD7548JP 문의	AD7548JP 이미지	AD7548JP 그림
AD7548JP pdf	AD7548JP 데이터 시트	AD7548JP 데이터 시트	AD7548JP pdf 데이터 시트
AD7548JP 데이터 시트 다운로드	ADI (Analog Devices, Inc.) 제조 업체	ADI (Analog Devices, Inc.) AD7548JP	AD AD7548JP
ADI (Analog Devices, Inc.) AD7548JP	Analog Devices Inc. AD7548JP	Analog Devices, Inc. AD7548JP	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>AD7547KN 기술: IC DAC 12BIT DUAL LC2MOS 24-DIP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>AD7549SD 기술: AD7549SD AD DIP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>AD7549JD 기술: AD7549JD AD DIP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>AD7549JN 기술: IC DAC 12BIT LC2MOS DUAL 20-DIP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>AD7548KNZ 기술: IC DAC 12BIT MONO LC2MOS 20-DIP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 2200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>AD7547JR 기술: IC DAC 12BIT LC2MOS DUAL 24-SOIC 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 7700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>AD7547AQ 기술: AD7547AQ AD DIP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>AD7547KP 기술: IC DAC 12BIT DUAL LC2MOS 28-PLCC 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>AD7549KN 기술: IC DAC 12BIT DUAL LC2MOS 20-DIP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>AD7548SD 기술: AD7548SD AD DIP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>AD7549KD 기술: AD7549KD AD DIP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>AD7547KNZ 기술: IC DAC 12BIT DUAL LC2MOS 24-DIP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 2300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>AD7546JN 기술: AD7546JN AD DIP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>AD7549JPZ 기술: IC DAC 12BIT DUAL LC2MOS 20PLCC 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>AD7546KN 기술: AD7546KN AD DIP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>AD7549SQ/883B 기술: AD7549SQ/883B ADI DIP-20P 제조사: ADI 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>AD7547JPZ 기술: IC DAC 12BIT DUAL LC2MOS 28-PLCC 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>AD7548KN 기술: IC DAC 12BIT MONO LC2MOS 20-DIP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>AD7548KD 기술: AD7548KD AD DIP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>AD7548KP 기술: IC DAC 12BIT LC2MOS 20-PLCC 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>AD7547JNZ 기술: IC DAC 12BIT DUAL LC2MOS 24-DIP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 2700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>AD7548JN 기술: IC DAC 12BIT LC2MOS 20-DIP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>AD7547JN 기술: IC DAC 12BIT LC2MOS DUAL 24-DIP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>AD7547JRZ 기술: IC DAC 12BIT DUAL LC2MOS 24-SOIC 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>AD7548TD/883 기술: AD7548TD/883 AD DIP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>AD7548JD 기술: AD7548JD AD DIP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>AD7547UQ 기술: AD7547UQ ADI CDIP24 제조사: ADI 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>AD7548JR 기술: IC DAC 12BIT MONO LC2MOS 20-SOIC 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>AD7549AQ 기술: IC DAC 12BIT DUAL LC2MOS 20-CDIP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>AD7548JNZ 기술: IC DAC 12BIT LC2MOS 20-DIP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 2200 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