



AD650JN

제조사 부품 번호:	AD650JN
제조사명 / 브랜드:	ADI (Analog Devices, Inc.)
설명일부:	IC V-F/F-V CONVERTER 14-DIP
데이터 시트:	AD650JN.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	납 함유 / RoHS 비 준수
재고 상태:	새로운 원본, 6700 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

견적

AD650JN 100 % 새 원본 6700 PC 재고 있음, AD650JN 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 AD650JN ADI (Analog Devices, Inc.) 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ AD650JN : Info@IC-Components.com

























AD650JN의 사양

부품 번호	AD650JN	제조사명 / 브랜드	ADI (Analog Devices, Inc.)
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	AD650	패키지 / 케이스	14-DIP (0.300", 7.62mm)
포장	Tube	실장 형	Through Hole
제조사명 장치 패키지	14-PDIP	상세 설명	Volt to Frequency and Frequency to Volt Converter IC 1MHz ±0.1% 14-PDIP
유형	Volt to Frequency and Frequency to Volt	주파수 - 최대	1MHz
전체 규모	±150ppm/°C	선형성	±0.1%
재고 수량	6700 pcs Stock	범주	집적회로 (ic) > 마이크로-v/f 및 f/v 컨버터
기술	IC V-F/F-V CONVERTER 14-DIP	무연 여부 / RoHS 준수 여부	납 함유 / RoHS 비 준수

AD650JN으로 변환 된 키워드

ADI (Analog Devices, Inc.) AD650JN	AD650JN 부분	AD650JN 가격	AD650JN 대리점
AD650JN 기술	AD650JN 주식	AD650JN 인벤토리	AD650JN 공급 업체
AD650JN 온라인 주문	AD650JN 문의	AD650JN 이미지	AD650JN 그림
AD650JN pdf	AD650JN 데이터 시트	AD650JN 데이터 시트	AD650JN pdf 데이터 시트
AD650JN 데이터 시트 다운로드	ADI (Analog Devices, Inc.) 제조 업체	ADI (Analog Devices, Inc.) AD650JN	AD AD650JN
ADI (Analog Devices, Inc.) AD650JN	Analog Devices Inc. AD650JN	Analog Devices, Inc. AD650JN	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>AD650SD/883B 기술: IC CONVERTER V-F/F-V 14CERDIP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD650SD 기술: IC V-F/F-V CONV 1MHZ 14-CDIP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD650KNZ 기술: IC CONVERTER V-F/F-V 14DIP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>AD650AQ 기술: AD650AQ AD DIP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD6493BCP 기술: AD6493BCP AD QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>AD6521XCA 기술: AD6521XCA ANALOGDE BGA 제조사: ANALOGDE 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>AD6522NXCA 기술: AD6522NXCA AD BGA 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>AD6522NACA 기술: AD6522NACA 尾插 BGA 제조사: Original 재고: 새로운 원본, 22800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD6522NACA-REEL 기술: AD6522NACA-REEL AD BGA 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 1400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>AD6501XBC 기술: AD6501XBC AD BGA 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD6492BB 기술: AD6492BB AD BGA 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 2600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD648KRZ 기술: IC OPAMP JFET 1MHZ 8SOIC 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 12500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>AD650JNZ 기술: IC V-F/F-V CONVERTER 14-DIP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD6521 기술: AD6521 AD BGA 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>AD6521ACA-REEL 기술: AD6521ACA-REEL ADI BGA 제조사: ADI 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>AD6497BB 기술: AD6497BB AD BGA 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD650BD 기술: IC V-F/F-V CONV 1MHZ 14-CDIP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD648JRZ-REEL 기술: IC OPAMP JFET 1MHZ 8SOIC 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>AD6522XCA 기술: AD6522XCA AD BGA 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>AD6521ACA 기술: AD6521ACA 尾插 BGA 제조사: Original 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>AD648SQ/883C 기술: AD648SQ/883C MAXIM DIP 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>AD6454ETP-7 기술: AD6454ETP-7 MEC原裝 TSSOP 제조사: MEC 재고: 새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD650KN 기술: IC V-F/F-V CONVERTER 14-DIP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD648KR 기술: AD648KR AD SOP8 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>AD648KNZ 기술: IC OPAMP JFET 1MHZ 8DIP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD651AQ 기술: AD651AQ AD DIP-16 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD648KN 기술: AD648KN AD大量供货 DIP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>AD6522NACA. 기술: AD6522NACA. AD BGA 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD6495BB 기술: AD6495BB AD BGA 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD650AD 기술: IC V-F/F-V CONV 1MHZ 14-CDIP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="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, 톤 수이 와이, 신계 지, 홍콩