



AD652JPZ

제조사 부품 번호:	AD652JPZ
제조업체 / 브랜드	ADI (Analog Devices, Inc.)
설명어 일부:	IC V-F CONV SYNCH MONO 5V 20PLCC
데이터 시트:	AD652JPZ.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

견적

AD652JPZ 100 % 새 원본 200 PC 재고 있음, AD652JPZ 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 AD652JPZ ADI (Analog Devices, Inc.) 구입. 100 % 신뢰 확인, RFQ AD652JPZ : Info@IC-Components.com

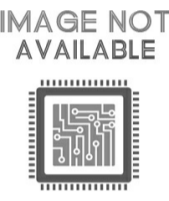


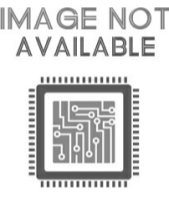


























AD652JPZ의 사양

부품 번호	AD652JPZ	제조업체 / 브랜드	ADI (Analog Devices, Inc.)
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	AD652	패키지 / 케이스	20-LCC (J-Lead)
포장	Tube	실장 형	Surface Mount
제조업체 장치 패키지	20-PLCC (9x9)	상세 설명	Voltage to Frequency Converter IC 2MHz ±0.02% 20-PLCC (9x9)
유형	Voltage to Frequency	주파수 - 최대	2MHz
전체 규모	±25ppm/°C	선형성	±0.02%
재고 수량	200 pcs Stock	범주	집적회로 (ic) > 마이크로-v/f 및 f/v 컨버터
기술	IC V-F CONV SYNCH MONO 5V 20PLCC	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

AD652JPZ으로 변환 된 키워드

ADI (Analog Devices, Inc.) AD652JPZ	AD652JPZ 부분	AD652JPZ 가격	AD652JPZ 대리점
AD652JPZ 기술	AD652JPZ 주석	AD652JPZ 인벤토리	AD652JPZ 공급 업체
AD652JPZ 온라인 주문	AD652JPZ 문의	AD652JPZ 이미지	AD652JPZ 그림
AD652JPZ pdf	AD652JPZ 데이터 시트	AD652JPZ 데이터 시트	AD652JPZ pdf 데이터 시트
AD652JPZ 데이터 시트 다운로드	ADI (Analog Devices, Inc.) 제조 업체	ADI (Analog Devices, Inc.) AD652JPZ	AD AD652JPZ
ADI (Analog Devices, Inc.) AD652JPZ	Analog Devices Inc. AD652JPZ	Analog Devices, Inc. AD652JPZ	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>AD6532ABCZ 기술: AD6532ABCZ ANALOGDE BGA 제조사: ANALOGDE 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD6533ACPZ 기술: AD6533ACPZ AD QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD6529BABC 기술: AD6529BABC AD BGA 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>AD6532AABCZ 기술: AD6532AABCZ ADI BGA 제조사: ADI 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD6528DABC-REEL 기술: AD6528DABC-REEL AD BGA 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 6000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD652AQ 기술: IC V-F CONVERTER SYNC 16CDIP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 3500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>AD6535ABCZ-REEL 기술: AD6535ABCZ-REEL AD BGA 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 4000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD6535ABC-REEL 기술: AD6535ABC-REEL AD大量供货 SOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD652BQ 기술: IC V-F CONVERTER SYNC 16-CDIP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 3800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>AD6525SQ 기술: IC V-F CONV SYNCH MONO 5V 16CDIP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD6525Q/883 기술: AD6525Q/883 AD CDIP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 3100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD6528D 기술: AD6528D AD BGA 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>AD6528DABC 기술: AD6528DABC AD BGA 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD652JPZ-REEL 기술: IC CONV VOLT-FREQ SYNC 20PLCC 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD6528BABCZ 기술: AD6528BABCZ AD BGA 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 1900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>AD652KP 기술: IC V-F CONVERTER SYNC 20-PLCC 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD6534BCP 기술: AD6534BCP AD LFCSP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 8900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD6535ABC 기술: AD6535ABC ADI BGA 제조사: ADI 재고: 새로운 원본, 1700 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>AD6529BABCZ 기술: AD6529BABCZ AD BGA 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 1200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD6525Q/883B 기술: IC CONV V/F MONO SYNCH 16CERDIP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD6528BABC-REEL 기술: AD6528BABC-REEL ANALOGDE BGA 제조사: ANALOGDE 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>AD6529BABC-REEL 기술: AD6529BABC-REEL AD BGA 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD6532AABCZ-RL 기술: AD6532AABCZ-RL AD BGA 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD652JP 기술: IC V-F CONV SYNCH MONO 5V 20PLCC 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>AD6534BCP-REEL 기술: AD6534BCP-REEL AD QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 7500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD6528DABCZ-RL 기술: AD6528DABCZ-RL AD BGA 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 1700 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD6529ABC 기술: AD6529ABC AD BGA 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>AD6528DABCZ 기술: AD6528DABCZ ANALOGDE BGA 제조사: ANALOGDE 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD6535ABCZ 기술: AD6535ABCZ ADI BGA 제조사: ADI 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD6529BABCZ-REEL 기술: AD6529BABCZ-REEL SOFTTFONE BGA 제조사: SOFTTFONE 재고: 새로운 원본, 1200 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, 틸 수이 와이, 신계 지, 홍콩