



AD812AR-REEL

제조사 부품 번호:	AD812AR-REEL
제조사명 / 브랜드:	ADI (Analog Devices, Inc.)
설명서 일부:	IC OPAMP DUAL CURR-FDBK 8-SOIC
데이터 시트:	AD812AR-REEL.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	납 함유 / RoHS 비 준수
재고 상태:	새로운 원본, 11900 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

견적

AD812AR-REEL 100 % 새 원본 11900 PC 재고 있음, AD812AR-REEL 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 AD812AR-REEL ADI (Analog Devices, Inc.) 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ AD812AR-REEL : Info@IC-Components.com



























AD812AR-REEL의 사양

부품 번호	AD812AR-REEL	제조사명 / 브랜드	ADI (Analog Devices, Inc.)
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	AD812	패키지 / 케이스	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
포장	Tape & Reel (TR)	실장 형	Surface Mount
제조사명 장치 패키지	8-SOIC	상세 설명	Video Amp, 2 Current Feedback 8-SOIC
전류 - 공급	4.5mA	출력 유형	-
응용 프로그램	Current Feedback	회로의 수	2
전류 - 출력 / 채널	50mA	습 투율	1600 V/μs
-3dB 대역폭	145MHz	전압 - 공급, 단일 / 이중 (±)	2.4 V ~ 36 V, ±1.2 V ~ 18 V
재고 수량	11900 pcs Stock	범주	집적회로 (ic) > 선형 증폭기-비디오 앰프 및 모듈
기술	IC OPAMP DUAL CURR-FDBK 8-SOIC	무연 여부 / RoHS 준수 여부	납 함유 / RoHS 비 준수

AD812AR-REEL으로 변환 된 키워드

ADI (Analog Devices, Inc.) AD812AR-REEL	AD812AR-REEL 부분	AD812AR-REEL 가격	AD812AR-REEL 대리점
AD812AR-REEL 기술	AD812AR-REEL 주식	AD812AR-REEL 인벤토리	AD812AR-REEL 공급 업체
AD812AR-REEL 온라인 주문	AD812AR-REEL 문의	AD812AR-REEL 이미지	AD812AR-REEL 그림
AD812AR-REEL pdf	AD812AR-REEL 데이터 시트	AD812AR-REEL 데이터 시트	AD812AR-REEL pdf 데이터 시트
AD812AR-REEL 데이터 시트 다운로드	ADI (Analog Devices, Inc.) 제조 업체	ADI (Analog Devices, Inc.) AD812AR-REEL	AD AD812AR-REEL
ADI (Analog Devices, Inc.) AD812AR-REEL	Analog Devices Inc. AD812AR-REEL	Analog Devices, Inc. AD812AR-REEL	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>AD8130ARZ-REEL7 기술: IC OPAMP DIFF 290MHZ 8SOIC 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 1400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD8130ARMZ 기술: IC OPAMP DIFF 290MHZ 8MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD812ANZ 기술: IC OPAMP DUAL CURR-FDBK 8-DIP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>AD8129ARMZ 기술: IC OPAMP DIFF 200MHZ 8MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 2200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD812AR 기술: IC OPAMP DUAL CURR-FDBK 8-SOIC 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD812ARZ 기술: IC OPAMP DUAL CURR-FDBK 8-SOIC 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 22900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>AD8130ARMZ-REEL7(HPA) 기술: AD8130ARMZ-REEL7(HPA) AD MSOP-8 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD8130ARM 기술: IC OPAMP DIFF 290MHZ 8MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD812A 기술: AD812A AD SOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>AD8130AR 기술: IC OPAMP DIFF 290MHZ 8SOIC 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 2900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD812ARZ-REEL7 기술: IC OPAMP DUAL CURR-FDBK 8-SOIC 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD8130ARMZ-REEL 기술: IC OPAMP DIFF 290MHZ 8MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 5300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>AD8131AR 기술: IC OPAMP DIFF 400MHZ 8SOIC 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 62700 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD8130ARZ 기술: IC OPAMP DIFF 290MHZ 8SOIC 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 12200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD8129AR 기술: AD8129AR AD SOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>AD8130ARZ7 기술: AD8130ARZ7 AD SOP8 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 2600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD8130ARM(HPA) 기술: AD8130ARM(HPA) AD SSOP-8P 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD8129ARMZ-REEL7 기술: IC OPAMP DIFF 200MHZ 8MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>AD8123ACPZ 기술: IC RCVR TRPL DIFF EQUAL 40LFCSP 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>AD8128ACPZ 기술: AD8128ACPZ ADI QFN 제조사: ADI 재고: 새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>AD812AN 기술: AD812AN ADI DIP-8P 제조사: ADI 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>AD8123ACPZ-R7 기술: IC RCVR TRPL DIFF EQUAL 40LFCSP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>AD8130AR-REEL 기술: AD8130AR-REEL ADI SMD8 제조사: ADI 재고: 새로운 원본, 2300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD8122ACPZ 기술: IC RCVR TRPL DIFF EQUAL 40LFCSP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>AD8129ARZ 기술: IC OPAMP DIFF 200MHZ 8SOIC 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 1400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD812ARZ-REEL 기술: IC OPAMP DUAL CURR-FDBK 8-SOIC 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 1300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD812AR-REEL7 기술: IC OPAMP DUAL CURR-FDBK 8-SOIC 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>AD812 기술: AD812 SSOUSA DIP 제조사: SSOUSA 재고: 새로운 원본, 1400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD8129ARZ-REEL7 기술: IC OPAMP DIFF 200MHZ 8SOIC 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD8115Q/883B 기술: IC OPAMP VID HPERFORM 8CERDIP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 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