



AD8031BR

제조사 부품 번호:	AD8031BR
제조사명 / 브랜드:	ADI (Analog Devices, Inc.)
설명서 일부:	IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8SOIC
데이터 시트:	AD8031BR.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	납 함유 / RoHS 비 준수
재고 상태:	새로운 원본, 2300 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

견적

AD8031BR 100 % 새 원본 2300 PC 재고 있음, AD8031BR 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 AD8031BR ADI (Analog Devices, Inc.) 구입. 100 % 신뢰 확산. RFQ AD8031BR : Info@IC-Components.com



















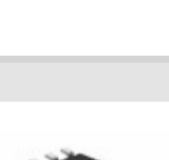




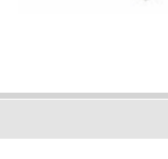






AD8031BR의 사양

부품 번호	AD8031BR	제조사명 / 브랜드	ADI (Analog Devices, Inc.)
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	AD8031	패키지 / 케이스	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
포장	Tube	실장 형	Surface Mount
제조사명 장치 패키지	8-SOIC	작동 온도	-40°C ~ 85°C
상세 설명	Voltage Feedback Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail 8-SOIC	전류 - 공급	900µA
출력 유형	Rail-to-Rail	회로의 수	1
증폭기 유형	Voltage Feedback	전류 - 출력 / 채널	15mA
슬 루율	35 V/µs	-3dB 대역폭	80MHz
전압 - 공급, 단일 / 이중 (±)	2.7 V ~ 12 V, ±1.35 V ~ 6 V	전류 - 입력 바이어스	450nA
전압 - 입력 오프셋	500µV	재고 수량	2300 pcs Stock
범주	집적회로 (ic) > 선형 증폭기-계측, op 앰프, 버퍼 앰프	기술	IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8SOIC
무연 여부 / RoHS 준수 여부	납 함유 / RoHS 비 준수		

AD8031BR으로 변환 된 키워드

ADI (Analog Devices, Inc.) AD8031BR	AD8031BR 부분	AD8031BR 가격	AD8031BR 대리점
AD8031BR 기술	AD8031BR 주식	AD8031BR 인벤토리	AD8031BR 공급 업체
AD8031BR 온라인 주문	AD8031BR 문의	AD8031BR 이미지	AD8031BR 그림
AD8031BR pdf	AD8031BR 데이터 시트	AD8031BR 데이터 시트	AD8031BR pdf 데이터 시트
AD8031BR 데이터 시트 다운로드	ADI (Analog Devices, Inc.) 제조 업체	ADI (Analog Devices, Inc.) AD8031BR	AD AD8031BR
ADI (Analog Devices, Inc.) AD8031BR	Analog Devices Inc. AD8031BR	Analog Devices, Inc. AD8031BR	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>AD8032ARMZ-REEL7 기술: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 12500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD8032AN 기술: AD8032AN AD DIP8 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD8031ARZ-REEL 기술: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8SOIC 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>AD8031ART-RL7 기술: AD8031ART-RL7 AD SOT23-5 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 3800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD8032BR 기술: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8SOIC 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 7900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD8031ART-REEL 기술: AD8031ART-REEL AD SOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 39600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>AD8032ARMZ 기술: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD8031 기술: AD8031 AD SOT23-5 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD8032ARM 기술: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>AD8032ANZ 기술: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8DIP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD8032BN 기술: AD8032BN AD 大量供货 DIP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD8031ART 기술: AD8031ART AD SOT23-5 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 8000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>AD8031ARTZ-REEL7 기술: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO SOT23-5 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 29800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD8031AR 기술: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8SOIC 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD8031ARTZ-R2 기술: IC OPAMP VF R-R LP LDIIST SOT23-5 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>AD8031ARZ 기술: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8SOIC 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD8031ARTZ 기술: AD8031ARTZ AD SOT23-5 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 12500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD8032AR+ 기술: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8SOIC 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 1300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>AD8031BRZ-REEL 기술: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8SOIC 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD8031ANZ 기술: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8DIP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD8032ARZ 기술: IC OPAMP VF R-R LP LDIIST SOT23-5 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 13500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>AD8030ARZ-REEL7 기술: IC OPAMP GP 125MHZ RRO 8SOIC 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 15300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD8032ARZ-REEL7 기술: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8SOIC 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 15300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD8031ARZ-REEL7 기술: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8SOIC 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>AD8030ARZ 기술: IC OPAMP GP 125MHZ RRO 8SOIC 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 9300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD80321XBCZ 기술: AD80321XBCZ AD 品牌 BGA 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD8031BRZ 기술: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8SOIC 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 10800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>AD8032AR 기술: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8SOIC 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 9100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD8031ART-REEL7 기술: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO SOT23-5 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD8032AR. 기술: AD8032AR. AD SOP 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, 톨 수이 와이, 신계 지, 홍콩