



AD5321BRM

제조사 부품 번호:	AD5321BRM
제조사명 / 브랜드:	ADI (Analog Devices, Inc.)
설명서 일부:	IC DAC 12BIT 2.5V 2-WIRE 8-MSOP
데이터 시트:	AD5321BRM.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	납 함유 / RoHS 비 준수
재고 상태:	새로운 원본, 1100 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

AD5321BRM 100 % 새 원본 1100 PC 재고 있음, AD5321BRM 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 AD5321BRM ADI (Analog Devices, Inc.) 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ AD5321BRM : Info@IC-Components.com






























AD5321BRM의 사양

부품 번호	AD5321BRM	제조사명 / 브랜드	ADI (Analog Devices, Inc.)
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	AD5321	패키지 / 케이스	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
포장	Tube	실장 형	Surface Mount
제조사명 장치 패키지	8-MSOP	작동 온도	-40°C ~ 105°C
상세 설명	12 Bit Digital to Analog Converter 1 8-MSOP	출력 유형	Voltage - Buffered
비트 수	12	데이터 인터페이스	I ² C
시간을 정확	10µs	전압 - 공급, 아날로그	2.5 V ~ 5.5 V
전압 - 공급, 디지털	2.5 V ~ 5.5 V	건축물	String DAC
참조 유형	Supply	D / A 컨버터의 수	1
차동 출력	No	INL / DNL (LSB)	±2, ±0.3
재고 수량	1100 pcs Stock	범주	집적회로 (ic) > 데이터 수집-디지털 아날로그 컨버터 (dac)
기술	IC DAC 12BIT 2.5V 2-WIRE 8-MSOP	무연 여부 / RoHS 준수 여부	납 함유 / RoHS 비 준수

AD5321BRM으로 변환 된 키워드

ADI (Analog Devices, Inc.) AD5321BRM	AD5321BRM 부분	AD5321BRM 가격	AD5321BRM 대리점
AD5321BRM 기술	AD5321BRM 주식	AD5321BRM 인벤토리	AD5321BRM 공급 업체
AD5321BRM 온라인 주문	AD5321BRM 문의	AD5321BRM 이미지	AD5321BRM 그림
AD5321BRM pdf	AD5321BRM 데이터 시트	AD5321BRM 데이터 시트	AD5321BRM pdf 데이터 시트
AD5321BRM 데이터 시트 다운로드	ADI (Analog Devices, Inc.) 제조 업체	ADI (Analog Devices, Inc.) AD5321BRM	AD AD5321BRM
ADI (Analog Devices, Inc.) AD5321BRM	Analog Devices Inc. AD5321BRM	Analog Devices, Inc. AD5321BRM	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>AD5320ART 기술: AD5320ART AD SOT23-6 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>AD5318BRU-REEL7 기술: IC DAC 10BIT OCTAL BUFF 16-TSSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>AD5320BRT 기술: AD5320BRT AD SOT23-6 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 3100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>AD5320BRT-REEL7 기술: IC DAC 12BIT R-R W/BUFF SOT23-6 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 8400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>AD5321BRTZ-REEL7 기술: IC DAC 12BIT 2WIRE I2C SOT23-6 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>AD5321BRM-REEL7 기술: IC DAC 12BIT 2WIRE I2C 8-MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 4100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>AD5321BRTZ-500RL7 기술: IC DAC 12BIT 2WIRE I2C SOT23-6 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 1100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>AD531JD 기술: AD531JD AD DIP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>AD5322ARMZ 기술: IC DAC 12BIT DUAL R-R 10MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>AD5322BCPZ 기술: AD5322BCPZ AD DFN-10 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>AD5321BRMZ 기술: IC DAC 12BIT 2WIRE I2C 8-MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 3700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>AD5320BRTZ 기술: AD5320BRTZ ADI SOT-23 제조사: ADI 재고: 새로운 원본, 2300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>AD5322BRMZ-REEL7 기술: IC DAC 12BIT DUAL 10MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 6900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>AD5320BRTZ-RL7 기술: AD5320BRTZ-RL7 AD SOT23-6 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 1900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>AD5322BRM-REEL7 기술: IC DAC 12BIT DUAL W/BUFF 10-MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>AD5322BRMZ 기술: IC DAC 12BIT DUAL 10MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 5900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>AD5321BRM-REEL(DAB) 기술: AD5321BRM-REEL(DAB) AD SSOP-8P 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>AD5318BRUZ 기술: IC DAC 12BIT OCTAL W/BUFF 16TSSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>AD5318BRUZ-REEL7 기술: IC DAC 10BIT OCTAL W/BUFF 16TSSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>AD5321BRM-REEL 기술: AD5321BRM-REEL AD MSOP8 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>AD5318ARUZ 기술: IC DAC 10BIT OCTAL W/BUFF 16TSSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 2200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>AD5321BRMZ-REEL7 기술: IC DAC 12BIT 2WIRE I2C 8-MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 4100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>AD5320BRT-500RL7 기술: IC DAC 12BIT R-R W/BUFF SOT23-6 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>AD5320BRTZ-500RL7 기술: IC DAC 12BIT R-R W/BUFF SOT23-6 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>AD5321BRM(DAB) 기술: AD5321BRM(DAB) AD MSOP8 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>AD5318BRU 기술: IC DAC 10BIT 2.5V OCTAL 16-TSSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>AD5322BRM 기술: IC DAC 12BIT DUAL R-R OUT 10MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 6400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>AD5320BRTZ-REEL7 기술: IC DAC 12BIT R-R W/BUFF SOT23-6 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 5400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>AD5317BRUZ 기술: IC DAC 10BIT QUAD W/BUFF 16TSSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>AD5321BRTZ-500R 기술: AD5321BRTZ-500R AD SOT23-6 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 400 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