



AD5222BRZ10

제조사 부품 번호:	AD5222BRZ10
제조사 / 브랜드	ADI (Analog Devices, Inc.)
설명서 일부:	IC POT DGTL DUAL 128POS 14-SOIC
데이터 시트:	AD5222BRZ10.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

AD5222BRZ10 100 % 새 원본 100 PC 재고 있음, AD5222BRZ10 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 AD5222BRZ10 ADI (Analog Devices, Inc.) 구입. 100 % 신뢰 확신. RFQ AD5222BRZ10 : Info@IC-Components.com











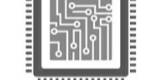


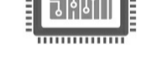
















AD5222BRZ10의 사양

부품 번호	AD5222BRZ10	제조사 / 브랜드	ADI (Analog Devices, Inc.)
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	AD5222	패키지 / 케이스	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
포장	Tube	제조사에 장치 패키지	14-SOIC
작동 온도	-40°C ~ 85°C	상세 설명	Digital Potentiometer 10k Ohm 2 Circuit 128 Taps Up/Down (U/D, CS) Interface 14-SOIC
종모	-	인터페이스	Up/Down (U/D, CS)
구성	Potentiometer	용인	±30%
회로의 수	2	전압 - 공급	2.7 V ~ 5.5 V, ±2.3 V ~ 2.7 V
패모리 유형	Volatile	저항 (Ohms)	10k
작은 초	Linear	도형 수	128
온도 계수 (일반)	-35 ppm/°C	저항 - 와이퍼 (Ohms) (일반)	45
재고 수량	100 pcs Stock	범주	집적회로 (ic) > 데이터 수집-디지털 포텐 소 미터
기술	IC POT DGTL DUAL 128POS 14-SOIC	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

AD5222BRZ10으로 변환 된 키워드

ADI (Analog Devices, Inc.) AD5222BRZ10	AD5222BRZ10 부분	AD5222BRZ10 가격	AD5222BRZ10 대리점
AD5222BRZ10 기술	AD5222BRZ10 주식	AD5222BRZ10 인벤토리	AD5222BRZ10 공급 업체
AD5222BRZ10 온라인 주문	AD5222BRZ10 문의	AD5222BRZ10 이미지	AD5222BRZ10 그림
AD5222BRZ10 pdf	AD5222BRZ10 데이터 시트	AD5222BRZ10 데이터 시트	AD5222BRZ10 pdf 데이터 시트
AD5222BRZ10 데이터 시트 다운로드	ADI (Analog Devices, Inc.) 제조 업체	ADI (Analog Devices, Inc.) AD5222BRZ10	AD AD5222BRZ10
ADI (Analog Devices, Inc.) AD5222BRZ10	Analog Devices Inc. AD5222BRZ10	Analog Devices, Inc. AD5222BRZ10	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>AD5227BUJ100-RL7 기술: AD5227BUJ100-RL7 AD TSOT23-8 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5227BUJZ10-REEL7 기술: AD5227BUJZ10-REEL7 AD TSOT23-8 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 35400 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5227BUJZ10-RL7 기술: IC DGTL POT UP/DN 10K TSOT23-8 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 58000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD5220BRMZ100 기술: IC POT DGTL SGL 128POS 8MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5220B100 기술: AD5220B100 AD DIP-8 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5227BUJ10-RL7 기술: AD5227BUJ10-RL7 AD TSOT23-8 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 32300 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD5220BRMZ50 기술: IC DGTL POT SINGL 128POS 8MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5220BRMZ100(DQC) 기술: AD5220BRMZ100(DQC) AD MSOP8 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5222BR50 기술: AD5222BR50 AD SOP14 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD5227BUJ50-RL7 기술: AD5227BUJ50-RL7 AD TSOT23-8 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 7300 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>AD5220BR10-REEL 기술: AD5220BR10-REEL ADI SOP 제조사: ADI 재고: 새로운 원본, 2800 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5227BUJZ10 기술: AD5227BUJZ10 AD SOT23-8 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD5220BRZ10-REEL7 기술: IC POT DGTL 10K 8-SOIC 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>AD5220BN100 기술: AD5220BN100 ADI DIP-8P 제조사: ADI 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5227BUJZ50-RL7 기술: IC DGTL POT 50K UP/DN TSOT23-8 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 7300 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD5228BUJZ100 기술: AD5228BUJZ100 AD SOT23-8 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5220BRZ10 기술: IC POT DGTL 10K 128POS 8-SOIC 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 2900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5220BR10 기술: IC POT DGTL 10K 128POS 8-SOIC 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 2900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD5228BUJZ10-RL7 기술: IC DGTL POT UP/DN 10K TSOT23-8 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 9000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5227BUJZ100-RL7 기술: IC DGTL POT UP/DN 100K TSOT23-8 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 6000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5228BUJ100-RL7 기술: AD5228BUJ100-RL7 AD TSOT23-8 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD5227BUJ10-REEL7 기술: AD5227BUJ10-REEL7 AD TSOT23-8 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 56000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5227BUJZ100 기술: AD5227BUJZ100 AD SOT23-8 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5220BRZ100 기술: IC POT DGTL SGL 128POS 8SOIC 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD5220BRMZ50 기술: AD5220BRMZ50 ANALOG MSOP8 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5220BRMZ100-REEL7 기술: AD5220BRMZ100-REEL7 AD MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 23600 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>AD5228BUJ50-RL7 기술: AD5228BUJ50-RL7 AD/AD TSOT23-8 제조사: AD/AD 재고: 새로운 원본, 12500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD5222BR10 기술: AD5222BR10 AD SOP14 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5220BRMZ50-RL7 기술: IC DGTL POT SINGL 128POS 8MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>AD5227BUJZ50 기술: AD5227BUJZ50 ADI SOT23-8 제조사: ADI 재고: 새로운 원본, 1100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" 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, 틴 수이 와이, 신계 지, 홍콩