



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™



AD5111BCPZ80-RL7

제조사 부품 번호:	AD5111BCPZ80-RL7
제조업체 / 브랜드	ADI (Analog Devices, Inc.)
설명 의 일부:	IC DGTL POT 128POS 80K 8LFCSP
데이터 시트:	AD5111BCPZ80-RL7.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

AD5111BCPZ80-RL7 100 % 새 원본 100 PC 재고 있음, AD5111BCPZ80-RL7 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 AD5111BCPZ80-RL7 ADI (Analog Devices, Inc.) 구입. 100 % 신뢰 확신. RFQ AD5111BCPZ80-RL7 : Info@IC-Components.com

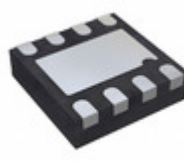
AD5111BCPZ80-RL7의 사양

부품 번호	AD5111BCPZ80-RL7	제조업체 / 브랜드	ADI (Analog Devices, Inc.)
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	AD5111	패키지 / 케이스	8-UFDFN Exposed Pad, CSP
포장	Tape & Reel (TR)	제조업체 장치 패키지	8-LFCSP-UD (2x2)
작동 온도	-40°C ~ 125°C	상세 설명	Digital Potentiometer 80k Ohm 1 Circuit 128 Taps Up/Down (U/D, CS) Interface 8-LFCSP-UD (2x2)
종모	-	인터페이스	Up/Down (U/D, CS)
구성	Potentiometer	용인	±8%
회로의 수	1	전압 - 공급	2.3 V ~ 5.5 V
메모리 유형	Non-Volatile	저항 (Ohms)	80k
작은 초	Linear	도청 수	128
온도 계수 (일반)	35 ppm/°C	저항 - 와이퍼 (Ohms) (일반)	70
다른 이름들	AD5111BCPZ80-RL7TR AD5111BCPZ80RL7	재고 수량	100 pcs Stock
범주	집적회로 (ic) > 데이터 수집-디지털 포 텐 쇼 미터	기술	IC DGTL POT 128POS 80K 8LFCSP
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		


AD5111BCPZ80-RL7으로 변환 된 키워드

ADI (Analog Devices, Inc.) AD5111BCPZ80-RL7	AD5111BCPZ80-RL7 부분	AD5111BCPZ80-RL7 가격	AD5111BCPZ80-RL7 대리점
AD5111BCPZ80-RL7 기술	AD5111BCPZ80-RL7 주식	AD5111BCPZ80-RL7 인벤토리	AD5111BCPZ80-RL7 공급 업체
AD5111BCPZ80-RL7 온라인 주문	AD5111BCPZ80-RL7 문의	AD5111BCPZ80-RL7 이미지	AD5111BCPZ80-RL7 그림
AD5111BCPZ80-RL7 pdf	AD5111BCPZ80-RL7 데이터 시트	AD5111BCPZ80-RL7 데이터 시트	AD5111BCPZ80-RL7 pdf 데이터 시트
AD5111BCPZ80-RL7 데이터 시트 다운로드	ADI (Analog Devices, Inc.) 제조 업체	ADI (Analog Devices, Inc.) AD5111BCPZ80-RL7	AD AD5111BCPZ80-RL7
ADI (Analog Devices, Inc.) AD5111BCPZ80-RL7	Analog Devices Inc. AD5111BCPZ80-RL7	Analog Devices, Inc. AD5111BCPZ80-RL7	


너는 또한 관심을 가질 수도있다.:



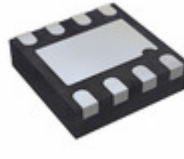
AD5116BCPZ5-RL7
기술: IC DGTL POT 64POS 5K 8LFCSP
제조사: ADI (Analog Devices, Inc.)
재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.
인용문: [RFQ](#)



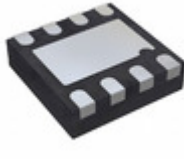
AD5121BCPZ10-RL7
기술: IC DGTL POT 128POS 10K 16LFCSP
제조사: ADI (Analog Devices, Inc.)
재고: 새로운 원본, 1200 개 구매 가능합니다.
인용문: [RFQ](#)



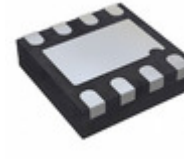
AD5122BCPZ10-RL7
기술: IC DGTL POT 128POS 10K 16LFCSP
제조사: ADI (Analog Devices, Inc.)
재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.
인용문: [RFQ](#)




AD5110BCPZ10-RL7
기술: IC DGTL POT 128POS 10K 8LFCSP
제조사: ADI (Analog Devices, Inc.)
재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.
인용문: [RFQ](#)




AD5110BCPZ10-1-RL7
기술: IC DGTL POT 128POS 10K 8LFCSP
제조사: ADI (Analog Devices, Inc.)
재고: 새로운 원본, 1600 개 구매 가능합니다.
인용문: [RFQ](#)




AD5115BCPZ80-RL7
기술: IC DGTL POT 32POS 80K 8LFCSP
제조사: ADI (Analog Devices, Inc.)
재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다.
인용문: [RFQ](#)




AD51039RQ
기술: AD51039RQ AD SSOP
제조사: ADI (Analog Devices, Inc.)
재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다.
인용문: [RFQ](#)




AD51/067ARMZ-R
기술: AD51/067ARMZ-R ON MSOP8
제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다.
인용문: [RFQ](#)




AD5115BCPZ10-500R7
기술: IC DGTL POT 32POS 10K 8LFCSP
제조사: ADI (Analog Devices, Inc.)
재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다.
인용문: [RFQ](#)



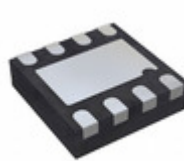
AD5122BCPZ100-RL7
기술: IC DGTL POT 128POS 100K 16LFCSP
제조사: ADI (Analog Devices, Inc.)
재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.
인용문: [RFQ](#)



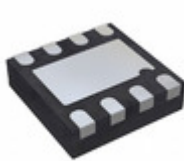
AD5121BCPZ100-RL7 1
기술: AD5121BCPZ100-RL7 1 AD 16-LeadLFCSP
제조사: ADI (Analog Devices, Inc.)
재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.
인용문: [RFQ](#)




AD510LH
기술: AD510LH AD CAN
제조사: ADI (Analog Devices, Inc.)
재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.
인용문: [RFQ](#)




AD5112BCPZ5-500R7
기술: IC DGTL POT 64POS 5K 8LFCSP
제조사: ADI (Analog Devices, Inc.)
재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다.
인용문: [RFQ](#)




AD5114BCPZ10-1-RL7
기술: IC DGTL POT 32POS 10K SGL 8LFCSP
제조사: ADI (Analog Devices, Inc.)
재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.
인용문: [RFQ](#)




AD5123BCPZ10-RL7
기술: IC DGTL POT 10K 4CH 16-LFCSP
제조사: ADI (Analog Devices, Inc.)
재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.
인용문: [RFQ](#)




AD510JH
기술: AD510JH AD TO-CAN
제조사: ADI (Analog Devices, Inc.)
재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.
인용문: [RFQ](#)




AD5121BCPZ100-RL7
기술: IC DGTL POT 100K 1CH 16-LFCSP
제조사: ADI (Analog Devices, Inc.)
재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다.
인용문: [RFQ](#)



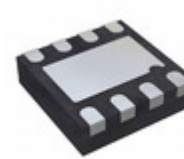
AD51/039-0REEL
기술: AD51/039-0REEL AD SSOP-16
제조사: ADI (Analog Devices, Inc.)
재고: 새로운 원본, 4000 개 구매 가능합니다.
인용문: [RFQ](#)




AD51/042-0REEL
기술: AD51/042-0REEL AD SSOP-16
제조사: ADI (Analog Devices, Inc.)
재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다.
인용문: [RFQ](#)




AD51/043-IREEL(ADM1024)
기술: AD51/043-IREEL(ADM1024) SOP 99
제조사: SOP
재고: 새로운 원본, 2100 개 구매 가능합니다.
인용문: [RFQ](#)



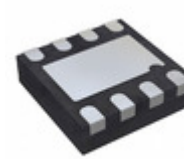
AD5116BCPZ10-RL7
기술: IC DGTL POT 64POS 10K 8LFCSP
제조사: ADI (Analog Devices, Inc.)
재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.
인용문: [RFQ](#)




AD5122ABCPZ100-RL7
기술: IC DGTL POT 128POS 100K 16LFCSP
제조사: ADI (Analog Devices, Inc.)
재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.
인용문: [RFQ](#)



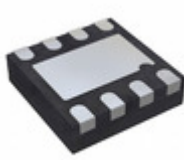
AD5123BCPZ100-RL7
기술: IC DGTL POT 128POS 100K 16LFCSP
제조사: ADI (Analog Devices, Inc.)
재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.
인용문: [RFQ](#)




AD5111BCPZ80-500R7
기술: IC DGTL POT 128POS 80K 8LFCSP
제조사: ADI (Analog Devices, Inc.)
재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다.
인용문: [RFQ](#)



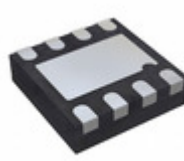
AD5122ABCPZ10-RL7
기술: IC DGTL POT 128POS 10K 16LFCSP
제조사: ADI (Analog Devices, Inc.)
재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.
인용문: [RFQ](#)




AD5110BCPZ80-1-RL7
기술: IC DGTL POT 128POS 80K 8LFCSP
제조사: ADI (Analog Devices, Inc.)
재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다.
인용문: [RFQ](#)



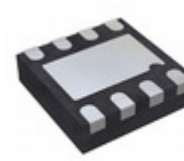
AD510SH
기술: AD510SH AD CAN
제조사: ADI (Analog Devices, Inc.)
재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.
인용문: [RFQ](#)



AD5110BCPZ80-RL7
기술: IC DGTL POT 128POS 80K 8LFCSP
제조사: ADI (Analog Devices, Inc.)
재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.
인용문: [RFQ](#)



AD5100YRQZ-1
기술: AD5100YRQZ-1 ADI SSOP16
제조사: ADI
재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.
인용문: [RFQ](#)



AD5111BCPZ10-RL7
기술: IC DGTL POT 128POS 10K 8LFCSP
제조사: ADI (Analog Devices, Inc.)
재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.
인용문: [RFQ](#)



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