



AD524ARZ-16-REEL7

제조사 부품 번호:	AD524ARZ-16-REEL7
제조사 / 브랜드:	ADI (Analog Devices, Inc.)
설명서 일부:	IC OPAMP INSTR 1MHZ 16SOIC
데이터 시트:	AD524ARZ-16-REEL7.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](#)

AD524ARZ-16-REEL7 100 % 새 원본 100 PC 재고 있음, AD524ARZ-16-REEL7 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 AD524ARZ-16-REEL7 ADI (Analog Devices, Inc.) 구입, 100 % 신뢰 확신. RFQ AD524ARZ-16-REEL7 : Info@IC-Components.com

AD524ARZ-16-REEL7의 사양

부품 번호	AD524ARZ-16-REEL7	제조사 / 브랜드	ADI (Analog Devices, Inc.)
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	AD524	패키지 / 케이스	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
포장	Tape & Reel (TR)	실장 형	Surface Mount
제조사 지정 패키지	16-SOIC	작동 온도	-25°C ~ 85°C
상세 설명	Instrumentation Amplifier 1 Circuit 16-SOIC	전류 - 공급	3.5mA
출력 유형	-	회로의 수	1
증폭기 유형	Instrumentation	슬 루율	5 V/μs
-3dB 대역폭	1MHz	전압 - 공급, 단일 / 이중 (±)	±6 V ~ 18 V
이득 대역폭 제품	1MHz	전류 - 입력 바이어스	50nA
전압 - 입력 오프셋	250μV	다른 이름들	AD524ARZ-16-REEL7-ND AD524ARZ-16-REEL7TR
재고 수량	100 pcs Stock	범주	집적회로 (ic) > 선형 증폭기-계측, op 앰프, 버퍼 앰프
기술	IC OPAMP INSTR 1MHZ 16SOIC	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

AD524ARZ-16-REEL7으로 변환 된 키워드

ADI (Analog Devices, Inc.) AD524ARZ-16-REEL7	AD524ARZ-16-REEL7 부분	AD524ARZ-16-REEL7 가격	AD524ARZ-16-REEL7 대리점
AD524ARZ-16-REEL7 기술	AD524ARZ-16-REEL7 주식	AD524ARZ-16-REEL7 인벤토리	AD524ARZ-16-REEL7 공급 업체
AD524ARZ-16-REEL7 온라인 주문	AD524ARZ-16-REEL7 문의	AD524ARZ-16-REEL7 이미지	AD524ARZ-16-REEL7 그림
AD524ARZ-16-REEL7 pdf	AD524ARZ-16-REEL7 데이터 시트	AD524ARZ-16-REEL7 데이터 시트	AD524ARZ-16-REEL7 pdf 데이터 시트
AD524ARZ-16-REEL7 데이터 시트 다운로드	ADI (Analog Devices, Inc.) 제조 업체	ADI (Analog Devices, Inc.) AD524ARZ-16-REEL7	AD AD524ARZ-16-REEL7
ADI (Analog Devices, Inc.) AD524ARZ-16-REEL7	Analog Devices Inc. AD524ARZ-16-REEL7	Analog Devices, Inc. AD524ARZ-16-REEL7	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p>AD524AR 기술: AD524AR AD SOP-16 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD5248BRM10 기술: IC DCTL POT DUAL 10K I2C 10-MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD524SD 기술: IC OPAMP INSTR 1MHZ 16CDIP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AD5251BRU100 기술: AD5251BRU100 AD TSSOP-14 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 1300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD5248BRMZ100 기술: IC DCTL POT DUAL 100K I2C 10MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD5247BKSZ50 기술: AD5247BKSZ50 AD SC70-6 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 1100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AD5252BRUZ1-RL7 기술: IC DCTL POT DUAL 1K 14-TSSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 1800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD5248BRMZ 기술: AD5248BRMZ ADI MSOP 제조사: ADI 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD524AR-16 기술: IC OPAMP INSTR 1MHZ 16SOIC 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AD5253BRUZ1 기술: IC POT DCTL QUAD 1K I2C 20TSSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD524SD/883B 기술: IC AMP INST PREC 16CDIP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 4900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD5248BRMZ10 기술: IC DCTL POT DUAL 10K I2C 10-MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AD5254B50 기술: AD5254B50 ADI TSSOP 제조사: ADI 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD5252BRUZ1 기술: IC DCTL POT DUAL 1K I2C 14-TSSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD524SE/883B 기술: IC AMP INST PREC 20CLCC 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AD524ADZ 기술: IC OPAMP INSTR 1MHZ 16CDIP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD524CD 기술: IC OPAMP INSTR 1MHZ 16CDIP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD5252BRUZ50 기술: IC DCTL POT DUAL 256P 50K DL 14TSSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AD524SEQMLV 기술: AD524SEQMLV AD CLCC20 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD5248BRM100 기술: IC DCTL POT DUAL 100K I2C 10MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 6300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD524TD/883B 기술: AD524TD/883B ADI DIP 제조사: ADI 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AD524BD 기술: IC OPAMP INSTR 1MHZ 16CDIP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 4200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD5254B10 기술: AD5254B10 AD TSSOP20 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD524ARZ-16 기술: IC OPAMP INSTR 1MHZ 16SOIC 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AD524AD 기술: IC OPAMP INSTR 1MHZ 16CDIP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 4000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD5248BRMZ2.5 기술: IC DCTL POT DUAL 2.5K I2C 10MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD5248BRM50 기술: IC DCTL POT DUAL 50K I2C 10-MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AD524ARZ 기술: AD524ARZ AD SOP16 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD5252BRUZ10 기술: IC DIG POT DUAL 256 10K 14TSSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 1400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD5247BKSZ50-RL7 기술: IC POT DCTL 50K 128POS SC70-6 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 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, 톰 수이 와이, 신계 지, 홍콩