



### ADL5354ACPZ-R7

제조사 부품 번호:	ADL5354ACPZ-R7
제조업체 / 브랜드	ADI (Analog Devices, Inc.)
설명서 일부:	IC MIXER 2.2-2.7GHZ 36LFCSP
데이터 시트:	ADL5354ACPZ-R7.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](#)

**ADL5354ACPZ-R7** 100 % 새 원본 100 PC 재고 있음, ADL5354ACPZ-R7 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 ADL5354ACPZ-R7 ADI (Analog Devices, Inc.) 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ ADL5354ACPZ-R7 : [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### ADL5354ACPZ-R7의 사양

부품 번호	ADL5354ACPZ-R7	제조업체 / 브랜드	ADI (Analog Devices, Inc.)
연속	-	수분 민감도 (MSL)	3 (168 Hours)
기본 부품 번호	ADL5354	패키지 / 케이스	36-VFQFN Exposed Pad, CSP
포장	Tape & Reel (TR)	제조업체 장치 패키지	36-LFCSP-VQ (6x6)
상세 설명	RF Mixer IC Cellular 2.2GHz ~ 2.7GHz 36-LFCSP-VQ (6x6)	회수	2.2GHz ~ 2.7GHz
전류 - 공급	350mA	전압 - 공급	3.3 V ~ 5 V
추가 특성	-	이득	14dB
잡음 지수	9.9dB	RF 유형	Cellular
믹서의 수	2	다른 이름들	ADL5354ACPZ-R7TR ADL5354ACPZ-R7
재고 수량	100 pcs Stock	범주	<a href="#">rf/if 및 rfid &gt; rf 믹서</a>
기술	IC MIXER 2.2-2.7GHZ 36LFCSP	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

### ADL5354ACPZ-R7으로 변환 된 키워드

ADI (Analog Devices, Inc.) ADL5354ACPZ-R7	ADL5354ACPZ-R7 부분	ADL5354ACPZ-R7 가격	ADL5354ACPZ-R7 대리점
ADL5354ACPZ-R7 기술	ADL5354ACPZ-R7 주식	ADL5354ACPZ-R7 인벤토리	ADL5354ACPZ-R7 공급 업체
ADL5354ACPZ-R7 온라인 주문	ADL5354ACPZ-R7 문의	ADL5354ACPZ-R7 이미지	ADL5354ACPZ-R7 그림
ADL5354ACPZ-R7 pdf	ADL5354ACPZ-R7 데이터 시트	ADL5354ACPZ-R7 데이터 시트	ADL5354ACPZ-R7 pdf 데이터 시트
ADL5354ACPZ-R7 데이터 시트 다운로드	ADI (Analog Devices, Inc.) 제조 업체	ADI (Analog Devices, Inc.) ADL5354ACPZ-R7	AD ADL5354ACPZ-R7
ADI (Analog Devices, Inc.) ADL5354ACPZ-R7	Analog Devices Inc. ADL5354ACPZ-R7	Analog Devices, Inc. ADL5354ACPZ-R7	

### 너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p><b>ADL5355ACPZ-R7</b> 기술: IC MIXER 1.2-2.5GHZ 20LFCSP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ADL5330ACPZ-REEL7</b> 기술: IC AMP CEL 10MHZ-3GHZ 24LFCSP-VQ 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ADL5356XCPZ</b> 기술: ADL5356XCPZ AD LFCSP36 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>ADL5310ACPZ</b> 기술: ADL5310ACPZ ADI QFN 제조사: ADI 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ADL5371ACPZ</b> 기술: ADL5371ACPZ AD QFN24 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ADL5363ACPZ-R7</b> 기술: IC MIXER 2.3-2.9GHZ 20LFCSP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>ADL5369ACPZ-R7</b> 기술: IC MIXER 300MHZ-1100MHz 20-LFCSP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ADL5331ACPZ-R7</b> 기술: IC AMP CATV 1MHZ-1.2GHZ 24LFCSP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 3100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ADL5320ARKZ</b> 기술: ADL5320ARKZ AD SOT89 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 3600 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>ADL5372ACPZ</b> 기술: ADL5372ACPZ AD QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 1900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ADL5315ACPZ</b> 기술: ADL5315ACPZ ADI LFCSP 제조사: ADI 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ADL5315ACPZ-R7</b> 기술: IC CURRENT MONITOR 8LFCSP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>ADL5372ACPZ-R7</b> 기술: IC QUADRA MOD 1.5/2.5GHZ 24LFCSP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 5700 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ADL5371ACPZ-R7</b> 기술: IC MOD QUAD 500-1500 MHZ 24LFCSP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 7900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ADL5350ACPZ-R7</b> 기술: IC MIXER 750MHZ-4GHZ 8LFCSP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 1200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>ADL5350ACPZ-RL7</b> 기술: ADL5350ACPZ-RL7 ADI LFCSP8 제조사: ADI 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ADL5370ACPZ</b> 기술: ADL5370ACPZ AD QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 1900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ADL5320ARKZ-R7</b> 기술: IC RF AMP 400MHZ-2.7GHZ SOT89-3 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 2800 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>ADL5356ACPZ-R7</b> 기술: IC MIXER 1.2-2.5GHZ 36LFCSP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 1300 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ADL5370ACPZ-R7</b> 기술: IC QUADRATURE MOD 300MHZ 24LFCSP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ADL5355ACPZ</b> 기술: ADL5355ACPZ ADI LFCSP20 제조사: ADI 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>ADL5358ACPZ-R7</b> 기술: IC MIXER 500MHZ-1.7GHZ 36LFCSP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ADL5321ARKZ-RL</b> 기술: ADL5321ARKZ-RL AD SOT-89 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 1300 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ADL5323ACPZ-R7</b> 기술: IC AMP CELLULAR 2.4GHZ 8LFCSP-VD 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>ADL5317ACPZ</b> 기술: ADL5317ACPZ AD LFCSP-16 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ADL5367ACPZ-R7</b> 기술: IC MXR 500MHZ-1.7GHZ DWN 20LFCSP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ADL5365ACPZ-R7</b> 기술: IC MIXER 1.2-2.5GHZ UP 20LFCSP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>ADL5336ACPZ-R7</b> 기술: IC RF AMP GP 0HZ-1GHZ 32LFCSP-VQ 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ADL5323ACPZ</b> 기술: ADL5323ACPZ ADI LFCSP 제조사: ADI 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ADL5350ACPZ</b> 기술: ADL5350ACPZ ADI LFCSP8 제조사: ADI 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

이메일: [Info@IC-Components.com](mailto: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