



**OP42GSZ-R7**

제조사 부품 번호:	OP42GSZ-R7
제조업체 / 브랜드	ADI (Analog Devices, Inc.)
설명일부:	IC OPAMP JFET 10MHZ 8SOIC
데이터 시트:	OP42GSZ-R7.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

**OP42GSZ-R7** 100 % 새 원본 700 PC 재고 있음, OP42GSZ-R7 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 OP42GSZ-R7 ADI (Analog Devices, Inc.) 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ OP42GSZ-R7 : [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)





























**OP42GSZ-R7의 사양**

부품 번호	OP42GSZ-R7	제조업체 / 브랜드	ADI (Analog Devices, Inc.)
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	OP42	패키지 / 케이스	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
포장	Original-Reel®	실장 형	Surface Mount
제조업체 장치 패키지	8-SOIC	작동 온도	-40°C ~ 85°C
상세 설명	J-FET Amplifier 1 Circuit 8-SOIC	전류 - 공급	5.1mA
출력 유형	-	회로의 수	1
증폭기 유형	J-FET	전류 - 출력 / 채널	33mA
슬 부름	50 V/μs	전압 - 공급, 단일 / 이중 (±)	±8 V ~ 20 V
이득 대역폭 제품	10MHz	전류 - 입력 바이어스	130pA
전압 - 입력 오프셋	1.5mV	다른 이름들	OP42GSZ-R7DKR
재고 수량	700 pcs Stock	범주	<a href="#">집적회로 (ic)</a> > <a href="#">선형 증폭기-계측, op 앰프, 버퍼 앰프</a>
기술	IC OPAMP JFET 10MHZ 8SOIC	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

**OP42GSZ-R7으로 변환 된 키워드**

ADI (Analog Devices, Inc.) OP42GSZ-R7	OP42GSZ-R7 부분	OP42GSZ-R7 가격	OP42GSZ-R7 대리점
OP42GSZ-R7 기술	OP42GSZ-R7 주식	OP42GSZ-R7 인벤토리	OP42GSZ-R7 공급 업체
OP42GSZ-R7 온라인 주문	OP42GSZ-R7 문의	OP42GSZ-R7 이미지	OP42GSZ-R7 그림
OP42GSZ-R7 pdf	OP42GSZ-R7 데이터 시트	OP42GSZ-R7 데이터 시트	OP42GSZ-R7 pdf 데이터 시트
OP42GSZ-R7 데이터 시트 다운로드	ADI (Analog Devices, Inc.) 제조 업체	ADI (Analog Devices, Inc.) OP42GSZ-R7	AD OP42GSZ-R7
ADI (Analog Devices, Inc.) OP42GSZ-R7	Analog Devices Inc. OP42GSZ-R7	Analog Devices, Inc. OP42GSZ-R7	

**너는 또한 관심을 가질 수도있다.:**

 <p><b>OP462H</b> 기술: OP462H AD SOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>OP462GPZ</b> 기술: OP462GPZ AD DIP14 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 2400 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>OP462DS</b> 기술: OP462DS AD SMD 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>OP462</b> 기술: OP462 AD TSSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 24600 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>OP462G</b> 기술: OP462G AD S0P-16 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>OP42EZ</b> 기술: IC OPAMP JFET 10MHZ 8CDIP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>OP42GPZ</b> 기술: IC OPAMP JFET 10MHZ 8DIP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>OP462GS</b> 기술: IC OPAMP GP 15MHZ RRO 14SOIC 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>OP462HRUZ</b> 기술: OP462HRUZ ADI TSOP 제조사: ADI 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>OP42GSZ-RL</b> 기술: IC OPAMP GP 10MHZ 8SOIC 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>OP42AZ</b> 기술: IC OPAMP JFET 10MHZ 8CDIP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>OP42AZ/883</b> 기술: OP42AZ/883 AD DIP-8 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>OP462GSZ-REEL</b> 기술: IC OPAMP GP 15MHZ RRO 14SOIC 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 13400 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>OP462HRU</b> 기술: OP462HRU AD SOP14 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>OP462DRU-REEL</b> 기술: OP462DRU-REEL AD TSSOP14 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 2100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>OP420GY</b> 기술: IC OPAMP JFET 10MHZ AD DIP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>OP42GSZ</b> 기술: IC OPAMP JFET 10MHZ 8SOIC 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 10100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>OP42AZ/883C</b> 기술: IC OPAMP JFET 10MHZ 8CERDIP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>OP462HRUZ-REEL</b> 기술: IC OPAMP GP 15MHZ RRO 14TSSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>OP42GSZ-REEL</b> 기술: OP42GSZ-REEL AD SOP8 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>OP42GS</b> 기술: IC OPAMP JFET 10MHZ 8SOIC 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 15200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>OP42G*</b> 기술: OP42G* AD SOP-8 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>OP462DRU</b> 기술: OP462DRU AD TSSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>OP42G</b> 기술: OP42G AD SOP8 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 10700 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>OP42GS-REEL</b> 기술: IC OPAMP JFET 10MHZ 8SOIC 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 1600 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>OP462GSZ</b> 기술: IC OPAMP GP 15MHZ RRO 14SOIC 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>OP42GP</b> 기술: OP42GP AD DIP8 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>OP42FZ</b> 기술: IC OPAMP JFET 10MHZ 8CDIP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>OP42AJ</b> 기술: OP42AJ ADI CAN8 제조사: ADI 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>OP42AJ/883</b> 기술: OP42AJ/883 AD CAN-8 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></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, 톨 수이 와이, 신계 지, 홍콩