



**OP484FS**

제조사 부품 번호:	OP484FS
제조사 / 브랜드	ADI (Analog Devices, Inc.)
설명서 일부:	IC OPAMP GP 4.25MHZ RRO 14SOIC
데이터 시트:	OP484FS.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	납 함유 / RoHS 비 준수
재고 상태:	새로운 원본, 6700 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

**OP484FS 100 %** 새 원본 6700 PC 재고 있음, OP484FS 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 OP484FS ADI (Analog Devices, Inc.) 구입. 100 % 신뢰 확인, RFQ OP484FS : [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)































**OP484FS의 사양**

부품 번호	OP484FS	제조사 / 브랜드	ADI (Analog Devices, Inc.)
연속	-	수분 민감도 (MSL)	3 (168 Hours)
기본 부품 번호	OP484	패키지 / 케이스	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
포장	Tube	실장 형	Surface Mount
제조사 장치 패키지	14-SOIC	작동 온도	-40°C ~ 125°C
상세 설명	General Purpose Amplifier 4 Circuit Rail-to-Rail 14-SOIC	전류 - 공급	2.25mA
출력 유형	Rail-to-Rail	회로의 수	4
증폭기 유형	General Purpose	전류 - 출력 / 채널	10mA
슬 루율	4 V/μs	전압 - 공급, 단일 / 이중 (±)	3 V ~ 36 V, ±1.5 V ~ 18 V
이득 대역폭 제품	4.25MHz	전류 - 입력 바이어스	80nA
전압 - 입력 오프셋	250μV	재고 수량	6700 pcs Stock
범주	<a href="#">집적회로 (ic)</a> > <a href="#">선형 증폭기-계측, op 앰프, 버퍼 앰프</a>	기술	IC OPAMP GP 4.25MHZ RRO 14SOIC
무연 여부 / RoHS 준수 여부	납 함유 / RoHS 비 준수		

**OP484FS으로 변환 된 키워드**

ADI (Analog Devices, Inc.) OP484FS	OP484FS 부분	OP484FS 가격	OP484FS 대리점
OP484FS 기술	OP484FS 주식	OP484FS 인벤토리	OP484FS 공급 업체
OP484FS 온라인 주문	OP484FS 문의	OP484FS 이미지	OP484FS 그림
OP484FS pdf	OP484FS 데이터 시트	OP484FS 데이터 시트	OP484FS pdf 데이터 시트
OP484FS 데이터 시트 다운로드	ADI (Analog Devices, Inc.) 제조 업체	ADI (Analog Devices, Inc.) OP484FS	AD OP484FS
ADI (Analog Devices, Inc.) OP484FS	Analog Devices Inc. OP484FS	Analog Devices, Inc. OP484FS	

**너는 또한 관심을 가질 수도있다.:**

 <p><b>OP484FPZ</b> 기술: IC OPAMP GP 4.25MHZ RRO 14DIP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 9300 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>OP484ESZ</b> 기술: IC OPAMP GP 4.25MHZ RRO 14SOIC 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 8800 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>OP481GSZ-REEL</b> 기술: IC OPAMP GP 105KHZ RRO 14SOIC 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 75400 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>OP482GSZ-REEL</b> 기술: IC OPAMP GP 4MHZ 14SOIC 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>OP484FSZ-REEL7</b> 기술: IC OPAMP GP 4.25MHZ RRO 14SO 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>OP490GPZ</b> 기술: IC OPAMP GP 20KHZ 14DIP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 2600 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>OP484ESZ-REEL</b> 기술: IC OPAMP GP 4.25MHZ RRO 14SOIC 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 6300 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>OP484F</b> 기술: OP484E ADI SOP14 제조사: ADI 재고: 새로운 원본, 6800 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>OP484GPZ</b> 기술: OP484GPZ AD DIP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>OP490GP</b> 기술: OP490GP ADI DIP-14 제조사: ADI 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>OP484E</b> 기술: OP484E BB SOP 제조사: BB 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>OP482GSZ</b> 기술: IC OPAMP GP 4MHZ 14SOIC 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 21500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>OP490GSZ</b> 기술: IC OPAMP GP 20KHZ 16SOIC 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 1700 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>OP482GP</b> 기술: IC OPAMP GP 4MHZ 14DIP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>OP484FP</b> 기술: OP484FP AD DIP14 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>OP490G</b> 기술: OP490G AD SOP16 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>OP490-019S</b> 기술: OP490-019S AD SOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>OP484ES</b> 기술: IC OPAMP GP 4.25MHZ RRO 14SOIC 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>OP482GPZ</b> 기술: IC OPAMP GP 4MHZ 14DIP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>OP484FSZ</b> 기술: IC OPAMP GP 4.25MHZ RRO 14SO 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 7800 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>OP482GS</b> 기술: IC OPAMP GP 4MHZ 14SOIC 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 2800 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>OP482GSZ-REEL7</b> 기술: IC OPAMP GP 4MHZ 14SOIC 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>OP490GS</b> 기술: OP490GS PMI SOP16 제조사: PMI 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>OP482G</b> 기술: OP482G AD SOP14 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 17200 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>OP484FSZ-REEL</b> 기술: IC OPAMP GP 4.25MHZ RRO 14SO 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 4600 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>OP490GS-REEL</b> 기술: IC OPAMP GP 20KHZ 16SOIC 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>OP491GP</b> 기술: OP491GP ADI O2 제조사: ADI 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>OP484FS-REEL7</b> 기술: IC OPAMP GP 4.25MHZ RRO 14SOIC 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>OP491G</b> 기술: OP491G ADI SOP14 제조사: ADI 재고: 새로운 원본, 7500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>OP491GPZ</b> 기술: IC OPAMP GP 3MHZ RRO 14DIP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 2100 개 구매 가능합니다. 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, 톨 수이 와이, 신계 지, 홍콩