

**MAX4329ESD+**

제조사 부품 번호:	MAX4329ESD+
제조업체 / 브랜드	Maxim Integrated
설명서 일부:	IC OPAMP GP 5MHZ RRO 14SOIC
데이터 시트:	MAX4329ESD+(1).pdf MAX4329ESD+(2).pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 12500 개 구매 가능합니다.
에서 운송한다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

**MAX4329ESD+ 100 % 새 원본 12500 PC 재고 있음, MAX4329ESD+ 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 MAX4329ESD+ Maxim Integrated 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ MAX4329ESD+ : [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)**


























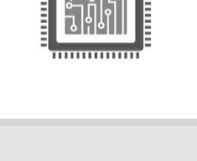

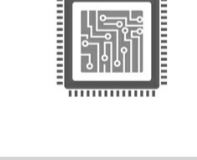


**MAX4329ESD+의 사양**

부품 번호	MAX4329ESD+	제조업체 / 브랜드	Maxim Integrated
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	MAX4329	패키지 / 케이스	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
포장	Tube	설장 형	Surface Mount
제조업체 장치 패키지	14-SOIC	작동 온도	-40°C ~ 85°C
상세 설명	General Purpose Amplifier 4 Circuit Rail-to-Rail 14-SOIC	전류 - 공급	725µA
출력 유형	Rail-to-Rail	회로의 수	4
증폭기 유형	General Purpose	슬 무율	2 V/µs
전압 - 공급, 단일 / 이중 (±)	2.4 V ~ 6.5 V, ±1.2 V ~ 3.25 V	이득 대역폭 제품	5MHz
전류 - 입력 바이어스	50nA	전압 - 입력 오프셋	1.2mV
재고 수량	12500 pcs Stock	범주	집적회로 (ic) > 선형 증폭기-계측, op 앰프, 버퍼 오픈
기술	IC OPAMP GP 5MHZ RRO 14SOIC	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

**MAX4329ESD+으로 변환 된 키워드**

Maxim Integrated MAX4329ESD+	MAX4329ESD+ 부분	MAX4329ESD+ 가격	MAX4329ESD+ 대리점
MAX4329ESD+ 기술	MAX4329ESD+ 주식	MAX4329ESD+ 인벤토리	MAX4329ESD+ 공급 업체
MAX4329ESD+ 온라인 주문	MAX4329ESD+ 문의	MAX4329ESD+ 이미지	MAX4329ESD+ 그림
MAX4329ESD+ pdf	MAX4329ESD+ 데이터 시트	MAX4329ESD+ 데이터 시트	MAX4329ESD+ pdf 데이터 시트
MAX4329ESD+ 데이터 시트 다운로드	Maxim Integrated 제조 업체	Maxim Integrated MAX4329ESD+	

**너는 또한 관심을 가질 수도있다.:**

 <p><b>MAX4326ESA-T</b> 기술: IC OPAMP GP 5MHZ RRO 8SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 12500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX4333ESD</b> 기술: IC OPAMP GP 3MHZ RRO 14SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX4330EUK-T</b> 기술: IC OPAMP GP 3MHZ RRO SOT23-5 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 5700 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX432CPA</b> 기술: MAX432CPA MAXIM DIP8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX4326CSA+</b> 기술: MAX4326CSA+ MAX SOP8 제조사: MAX 재고: 새로운 원본, 12500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX4331ESA-T</b> 기술: IC OPAMP GP 3MHZ RRO 8SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 7300 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX4331EUA+</b> 기술: IC OPAMP GP 3MHZ RRO 8UMAX 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 6900 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX4331CUA</b> 기술: MAX4331CUA MAXIM MSOP8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX4331EUA</b> 기술: IC OPAMP GP 3MHZ RRO 8UMAX 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX4331EUA-T</b> 기술: IC OPAMP GP 3MHZ RRO 8UMAX 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX4332ESA-T</b> 기술: IC OPAMP GP 3MHZ RRO 8SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 17500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX4326ESA+</b> 기술: IC OPAMP GP 5MHZ RRO 8SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 12500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX4326EUA</b> 기술: IC OPAMP GP 5MHZ RRO 8UMAX 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 7000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX4327EUB+</b> 기술: IC OPAMP GP 5MHZ RRO 10UMAX 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 8900 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX4326ESA</b> 기술: IC OPAMP GP 5MHZ RRO 8SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 12500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX4326EUA+</b> 기술: IC OPAMP GP 5MHZ RRO 8UMAX 제조사: Maxwell Technologies, Inc. 재고: 새로운 원본, 2200 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX4333EUB</b> 기술: IC OPAMP GP 3MHZ RRO 10UMAX 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX4326EUA-T</b> 기술: IC OPAMP GP 5MHZ RRO 8UMAX 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 5800 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX4330EUK+T</b> 기술: IC OPAMP GP 3MHZ RRO SOT23-5 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2700 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX4327FEUK+T</b> 기술: MAX4327FEUK+T MAXIM SOT23-5 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX4331ESA</b> 기술: IC OPAMP GP 3MHZ RRO 8SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 44400 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX4327EUB</b> 기술: IC OPAMP GP 5MHZ RRO 10UMAX 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 35300 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX4326CSA</b> 기술: MAX4326CSA MAX SOP8 제조사: MAX 재고: 새로운 원본, 12500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX4323EUT-T</b> 기술: IC OPAMP GP 5MHZ RRO SOT23-6 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 7500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX4330EUK</b> 기술: MAX4330EUK MAXIM SOT23-5 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX4329ESD</b> 기술: IC OPAMP GP 5MHZ RRO 14SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 12000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX4332ESA</b> 기술: IC OPAMP GP 3MHZ RRO 8SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 26700 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX4326EUA-T</b> 기술: MAX4326EUA-T MAXIM MSOP 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX4327EUB+T</b> 기술: IC OPAMP GP 5MHZ RRO 10UMAX 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2600 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX4332ESA+T</b> 기술: IC OPAMP GP 3MHZ RRO 8SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 12500 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, 틴 수이 와이, 신계 지, 홍콩