



이미지는 표현 일 수 있습니다.  
제품 세부 사항은 사양을 참조하십시오.

### MAX127AENG+













제품 모델:	<b>MAX127AENG+</b>	제조업체 / 브랜드:	Maxim Integrated
제품 설명:	IC DAS 12BIT 2-WIRE 24-DIP	에서 운송된다:	Hong Kong
RoHS 상태:	무연 / RoHS 준수	선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
사양서:	<a href="#">1.MAX127AENG+.pdf</a> <a href="#">2.MAX127AENG+.pdf</a>		

[문의 제출](#) >

#### 제품 세부 정보

제품 모델	MAX127AENG+	제조사	Maxim Integrated
기술	IC DAS 12BIT 2-WIRE 24-DIP	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수
데이터 시트	1.MAX127AENG+.pdf 2.MAX127AENG+.pdf		
전압 공급 소스	Single Supply	전압 - 공급	4.75 V ~ 5.25 V
유형	Data Acquisition System (DAS), ADC	제조업체 장치 패키지	24-PDIP
연속	-	샘플링 속도 (초당)	8k
분해능 (비트)	12 b	포장	Tube
패키지 / 케이스	24-DIP (0.300", 7.62mm)	작동 온도	-40°C ~ 85°C
채널 수	8	실장 형	Through Hole
수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)	제조업체 표준 리드 타임	6 Weeks
무연 여부 / RoHS 준수 여부	Lead free / RoHS Compliant	상세 설명	Data Acquisition System (DAS), ADC 12 bit 8k I <sup>2</sup> C, Serial 24-PDIP
데이터 인터페이스	I <sup>2</sup> C, Serial	기본 부품 번호	MAX127

#### 관련 제품

 <p><b>MAX127BEAI</b> 제조업체: Maxim Integrated 기술: IC DAS 12-BIT MULTIRANGE 28-SSOP 다운로드: <a href="#">MAX127BEAI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX127BCNG+</b> 제조업체: Maxim Integrated 기술: IC DAS 12BIT 2-WIRE 24-DIP 다운로드: <a href="#">MAX127BCNG+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX127AEAI</b> 제조업체: Maxim Integrated 기술: IC DAS 12BIT W/2WIREINTFC 28SSOP 다운로드: <a href="#">MAX127AEAI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX127AEAI+T</b> 제조업체: Maxim Integrated 기술: IC DAS 12BIT 2-WIRE 28-SSOP 다운로드: <a href="#">MAX127AEAI+T.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX127ACNG+</b> 제조업체: Maxim Integrated 기술: IC DAS 12BIT 2-WIRE 24-DIP 다운로드: <a href="#">MAX127ACNG+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX127AENG</b> 제조업체: Maxim Integrated 기술: IC DAS 12BIT W/2WIRE INTFC 24DIP 다운로드: <a href="#">MAX127AENG.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX127BCAI+T</b> 제조업체: Maxim Integrated 기술: IC DAS 12BIT 2-WIRE 28-SSOP 다운로드: <a href="#">MAX127BCAI+T.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX127AEAI+</b> 제조업체: Maxim Integrated 기술: IC DAS 12BIT 2-WIRE 28-SSOP 다운로드: <a href="#">MAX127AEAI+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX127BCAI</b> 제조업체: Maxim Integrated 기술: IC DAS 12-BIT MULTIRANGE 28-SSOP 다운로드: <a href="#">MAX127BCAI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX127BCAI+</b> 제조업체: Maxim Integrated 기술: IC DAS 12BIT 2-WIRE 28-SSOP 다운로드: <a href="#">MAX127BCAI+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX127ACNG</b> 제조업체: Maxim Integrated 기술: IC DAS 12-BIT MULTIRANGE 24-DIP 다운로드: <a href="#">MAX127ACNG.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX127BCNG</b> 제조업체: Maxim Integrated 기술: IC DAS 12-BIT MULTIRANGE 24-DIP 다운로드: <a href="#">MAX127BCNG.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

#### 관련 태그

- Maxim Integrated MAX127AENG+
- MAX127AENG+ 유통 업체
- MAX127AENG+ 공급 업체
- MAX127AENG+ 가격
- MAX127AENG+ 사진
- MAX127AENG+ 이미지
- MAX127AENG+ PDF 데이터 시트
- MAX127AENG+ 데이터 시트 다운로드
- MAX127AENG+ 데이터 시트
- MAX127AENG+ 주식
- MAX127AENG+ 구매
- Maxim Integrated MAX127AENG+ 구매
- Maxim Integrated MAX127AENG+
- Maxim Integrated 공급 업체
- Maxim Integrated MAX127AENG+ 구매
- Maxim Integrated MAX127AENG+
- Maxim Integrated 대리점

