



Maxim Integrated

## MAX6138AEXR50+T

부품 번호:

MAX6138AEXR50+T

제조사 / 브랜드:

Maxim Integrated

제품 설명

IC VREF SHUNT 5V SC70

데이터 시트:

- [1.MAX6138AEXR50+T.pdf](#)
- [2.MAX6138AEXR50+T.pdf](#)

RoHS 상태

무연 / RoHS 준수

에서 운송된다

홍콩

선적 방법

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[견적 요청](#)

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

### MAX6138AEXR50+T의 명세

부품 번호	MAX6138AEXR50+T
제조사	Maxim Integrated
기술	IC VREF SHUNT 5V SC70
무연 여부 / ROHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수
데이터 시트	<a href="#">1.MAX6138AEXR50+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX6138AEXR50+T.pdf</a>
전압 - 출력 (최소 / 고정)	5V
전압 - 입력	-
용인	±0.1%
온도 계수	25ppm/°C
제조사 패키지	SC-70-3
연속	-
참조 유형	Shunt
포장	Tape & Reel (TR)
패키지 / 케이스	SC-70, SOT-323
출력 유형	Fixed
다른 이름들	MAX6138AEXR50+T-ND MAX6138AEXR50+TTR MAX6138AEXR50T
작동 온도	-40°C ~ 85°C (TA)
소음 - 10HZ ~ 10KHZ	80µVrms
소음 - 0.1HZ ~ 10HZ	-
실장 형	Surface Mount
수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
제조사 표준 리드 타임	6 Weeks
무연 여부 / ROHS 준수 여부	Lead free / RoHS Compliant
상세 설명	Shunt Voltage Reference IC ±0.1% 15mA SC-70-3
전류 - 공급	-
전류 - 출력	15mA
전류 - 음극	80µA
기본 부품 번호	MAX6138

### 관련 태그

Maxim Integrated MAX6138AEXR50+T	MAX6138AEXR50+T 디스트리뷰터	MAX6138AEXR50+T 공급 업체
MAX6138AEXR50+T 가격	MAX6138AEXR50+T 사진	MAX6138AEXR50+T 이미지
MAX6138AEXR50+T PDF 데이터 시트	MAX6138AEXR50+T 다운로드 데이터 시트	MAX6138AEXR50+T 데이터 시트
MAX6138AEXR50+T 재고	MAX6138AEXR50+T 구매	Maxim Integrated 구매 MAX6138AEXR50+T
Maxim Integrated MAX6138AEXR50+T	Maxim Integrated 공급 업체	Maxim Integrated 유통 업체
Maxim Integrated MAX6138AEXR50+T		

### 관련 상품

<p><b>MAX6138AEXR41+T</b>                  제조사: Maxim Integrated                  기술: IC VREF SHUNT 4.096V SC70                  재고: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX6138BEXR12+T</b>                  제조사: Maxim Integrated                  기술: IC VREF SHUNT 1.2205V SC70                  재고: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX6138BEXR21+T</b>                  제조사: Maxim Integrated                  기술: IC VREF SHUNT 2.048V SC70                  재고: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX6138AEXR21+T</b>                  제조사: Maxim Integrated                  기술: IC VREF SHUNT 2.048V SC70                  재고: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX6138BEXR30+T</b>                  제조사: Maxim Integrated                  기술: IC VREF SHUNT 3V SC70                  재고: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX6138BEXR33+T</b>                  제조사: Maxim Integrated                  기술: IC VREF SHUNT 3.3V SC70                  재고: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX6138AEXR30+T</b>                  제조사: Maxim Integrated                  기술: IC VREF SHUNT 3V SC70                  재고: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX6138AEXR12+T</b>                  제조사: Maxim Integrated                  기술: IC VREF SHUNT 1.2205V SC70                  재고: 384 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX6138AEXR33+T</b>                  제조사: Maxim Integrated                  기술: IC VREF SHUNT 3.3V SC70                  재고: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX6138AEXR25+T</b>                  제조사: Maxim Integrated                  기술: IC VREF SHUNT 2.5V SC70                  재고: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX6138BEXR25+T</b>                  제조사: Maxim Integrated                  기술: IC VREF SHUNT 2.5V SC70                  재고: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX6138BEXR41+T</b>                  제조사: Maxim Integrated                  기술: IC VREF SHUNT 4.096V SC70                  재고: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>

