



**MAX539BCSA+T**

제조사 부품 번호:	MAX539BCSA+T
제조업체 / 브랜드:	Maxim Integrated
설명서 일부:	IC DAC 12BIT 5V LP SER 8-SOIC
데이터 시트:	MAX539BCSA+T(1).pdf MAX539BCSA+T(2).pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 6700 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

**MAX539BCSA+T** 100 % 새 원본 6700 PC 재고 있음, MAX539BCSA+T 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 MAX539BCSA+T Maxim Integrated 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ MAX539BCSA+T : [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

MAX539BCSA+T의 사양

부품 번호	MAX539BCSA+T	제조업체 / 브랜드	Maxim Integrated
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	MAX539	패키지 / 케이스	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
포장	Tape & Reel (TR)	실장 형	Surface Mount
제조업체 장치 패키지	8-SOIC	작동 온도	0°C ~ 70°C
상세 설명	12 Bit Digital to Analog Converter 1 8-SOIC	출력 유형	Voltage - Buffered
비트 수	12	데이터 인터페이스	SPI
시간을 정확	25µs (Typ)	전압 - 공급, 아날로그	5V
전압 - 공급, 디지털	5V	건축물	R-2R
참조 유형	External	D / A 컨버터의 수	1
차동 출력	No	INL / DNL (LSB)	±1 (Max), ±1 (Max)
재고 수량	6700 pcs Stock	범주	집적회로 (ic) > 데이터 수집-디지털 아날로그 컨버터 (dac)
기술	IC DAC 12BIT 5V LP SER 8-SOIC	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

MAX539BCSA+T으로 변환 된 키워드

Maxim Integrated MAX539BCSA+T	MAX539BCSA+T 부분	MAX539BCSA+T 가격	MAX539BCSA+T 대리점
MAX539BCSA+T 기술	MAX539BCSA+T 주식	MAX539BCSA+T 인벤토리	MAX539BCSA+T 공급 업체
MAX539BCSA+T 온라인 주문	MAX539BCSA+T 문의	MAX539BCSA+T 이미지	MAX539BCSA+T 그림
MAX539BCSA+T pdf	MAX539BCSA+T 데이터 시트	MAX539BCSA+T 데이터 시트	MAX539BCSA+T pdf 데이터 시트
MAX539BCSA+T 데이터 시트 다운로드	Maxim Integrated 제조 업체	Maxim Integrated MAX539BCSA+T	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p><b>MAX539BESA+</b> 기술: IC DAC 12BIT 5V LP SER 8-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 7400 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX5394LANA+TCGS</b> 기술: MAX5394LANA+TCGS MAXIM SMD 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 10000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX539ACPA</b> 기술: IC DAC SERIAL 5V LP 12BIT 8-DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX5402EUB</b> 기술: MAX5402EUB MAXIM MSOP10 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX539BCPA+</b> 기술: IC DAC V-OUT 12BIT 5V LP 8-DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1300 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX539BCSA</b> 기술: IC DAC V-OUT 12BIT 5V LP 8-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1600 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX5405EUB+T</b> 기술: IC POT DGTL DUAL 256-TAP 10-UMAX 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX5400EKA+T</b> 기술: IC POT DGTL 256-TAP SOT23-8 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2300 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX539BCSA+</b> 기술: IC DAC V-OUT 12BIT 5V LP 8-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 8900 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX539ACSA+T</b> 기술: IC DAC 12BIT 5V LP SER 8-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 6900 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX5402EUA</b> 기술: IC POT DIGITAL 256-TAP 8-UMAX 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX538BESA+T</b> 기술: IC DAC 12BIT 5V LP SER 8-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 4900 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX539BESA</b> 기술: IC DAC SERIAL 5V LP 12BIT 8-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1300 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX5402EUA-T</b> 기술: MAX5402EUA-T MAXIM MSOP8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 2900 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX538BESA</b> 기술: IC DAC SERIAL +5V LP 12BIT 8SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX5391NATE+T</b> 기술: IC POT DGTL DUAL 256TAP 16-TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 4900 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX5404EUB</b> 기술: IC POT DUAL DGTL 256TAP 10-UMAX 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX539ACSA</b> 기술: IC DAC SERIAL 5V LP 12BIT 8-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1800 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX539AESA+T</b> 기술: IC DAC 12BIT 5V LP SER 8-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 6800 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX539ACPA*</b> 기술: MAX539ACPA* MAXIM DIP-8P 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX5401EKA+T</b> 기술: IC DIGITAL POT 256-TAP SOT23-8 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 20000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX5400EKA-T</b> 기술: MAX5400EKA-T MAXIM SOT23-8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX5403EUB</b> 기술: IC POT DUAL DGTL 256TAP 10-UMAX 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX5402EUA+</b> 기술: IC POT DIGITAL 256-TAP 8-UMAX 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX539ACSA+</b> 기술: IC DAC 12BIT 5V LP SER 8-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX539BESA+T</b> 기술: IC DAC 12BIT 5V LP SER 8-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 6600 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX5401EKA</b> 기술: IC DIGITAL POT 256-TAP SOT23-8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX539AESA</b> 기술: IC DAC SERIAL 5V LP 12BIT 8-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX5402EUA+T</b> 기술: IC POT DGTL 256-TAP 8-UMAX 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2300 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX5393NAUD+</b> 기술: IC POT DGTL DUAL 256TAP 14TSSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2300 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