



MAX525BCAP

제조사 부품 번호: 제조업체 / 브랜드 설명의 일부: 데이터 시트: 무연 여부 / RoHS 준수 여부: 재고 상태: 에서 운송된다: 선적 방법:	MAX525BCAP Maxim Integrated IC DAC QUAD V-OUT12BIT LP 20SSOP MAX525BCAP(1).pdf MAX525BCAP(2).pdf 납 함유 / RoHS 비 준수 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. Hong Kong DHL/Fedex/TNT/UPS
---	---

[견적](#)

MAX525BCAP 100 % 새 원본 100 PC 재고 있음, MAX525BCAP 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 MAX525BCAP Maxim Integrated 구입. 100 % 신뢰 확신. RFQ MAX525BCAP : Info@IC-Components.com




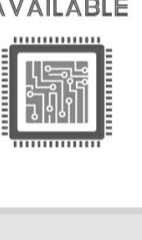


























MAX525BCAP의 사양

부품 번호	MAX525BCAP	제조업체 / 브랜드	Maxim Integrated
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	MAX525	패키지 / 케이스	20-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
포장	Tube	실장 형	Surface Mount
제조업체 장치 패키지	20-SSOP	작동 온도	0°C ~ 70°C
상세 설명	12 Bit Digital to Analog Converter 4 20-SSOP	출력 유형	Voltage - Buffered
비트 수	12	데이터 인터페이스	SPI
시간을 정확	12µs (Typ)	전압 - 공급, 아날로그	5V
전압 - 공급, 디지털	5V	건축물	R-2R
참조 유형	External	D / A 컨버터의 수	4
차동 출력	No	INL / DNL (LSB)	± 1 (Max), 1 (Max)
재고 수량	100 pcs Stock	범주	집적회로 (ic) > 데이터 수집-디지털 아날로그 컨버터 (dac)
기술	IC DAC QUAD V-OUT12BIT LP 20SSOP	무연 여부 / RoHS 준수 여부	납 함유 / RoHS 비 준수

MAX525BCAP으로 변환 된 키워드

Maxim Integrated MAX525BCAP	MAX525BCAP 부분	MAX525BCAP 가격	MAX525BCAP 대리점
MAX525BCAP 기술	MAX525BCAP 주식	MAX525BCAP 인벤토리	MAX525BCAP 공급 업체
MAX525BCAP 온라인 주문	MAX525BCAP 문의	MAX525BCAP 이미지	MAX525BCAP 그림
MAX525BCAP pdf	MAX525BCAP 데이터 시트	MAX525BCAP 데이터 시트	MAX525BCAP pdf 데이터 시트
MAX525BCAP 데이터 시트 다운로드	Maxim Integrated 제조 업체	Maxim Integrated MAX525BCAP	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>MAX525BEAP+TG074 기술: MAX525BEAP+TG074 MAXIM SSOP20 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX5251AEAP+ 기술: IC DAC 10BIT QUAD 3V 20-SSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX5258EEE 기술: IC DAC 8BIT OCTAL 5V R-R 16-QSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 4400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX526BCNG 기술: MAX526BCNG MAXIM DIP 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX5259EEE+T 기술: IC DAC 8BIT OCTAL 3V 16-QSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX525AEPP 기술: IC DAC QUAD LP 12BIT 20-DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX525BCPP 기술: IC DAC QUAD V-OUT 12BIT LP 20DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX526CEWG+ 기술: IC DAC 12BIT QUAD CALIB 24-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX526DCNG+ 기술: IC DAC QUAD CALBRTD 12BIT 24-DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX526DCWG+T 기술: IC DAC 12BIT QUAD CALIB 24-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX5258EEE+ 기술: IC DAC 8BIT OCTAL 5V R-R 16-QSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX526DCWG 기술: IC DAC QUAD CALBRTD 12BIT 24SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX5251BCAP 기술: IC DAC QUAD V-OUT10BIT 3V 20SSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX526ACWG 기술: MAX526ACWG MAXIM SOP 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX5253ACPP+ 기술: IC DAC 12BIT QUAD 3V 20-DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX526DCNG 기술: IC DAC QUAD CALBRTD 12BIT 24-DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX526CCNG+ 기술: IC DAC 12BIT QUAD CALIB 24-DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX526CCNG 기술: IC DAC QUAD CALBRTD 12BIT 24-DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX526CCWG 기술: IC DAC QUAD CALBRTD 12BIT 24SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX525AEAP 기술: IC DAC QUAD LP 12BIT 20-SSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX525AEAP-T 기술: MAX525AEAP-T MAXIM SSOP20 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 2300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX5253AEAP 기술: IC DAC QUAD +3V 12BIT 20-SSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX5259EEE 기술: IC DAC 8BIT OCTAL 3V R-R 16-QSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 4200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX525BEPP+ 기술: IC DAC QUAD CALB LP 20-DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX5253AEAP+ 기술: IC DAC QUAD 12BIT 3V 20-SSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX5251BCAP+ 기술: IC DAC QUAD V-OUT10BIT 3V 20SSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX5253BCAP+T 기술: IC DAC 12BIT QUAD 3V 20-SSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>MAX525BEAP+T 기술: IC DAC QUAD +3V 12BIT LP 20-SSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX5253BCAP+ 기술: IC DAC QUAD V-OUT12BIT 3V 20SSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MAX526CEWG 기술: IC DAC QUAD CALBRTD 12BIT 24SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

이메일: 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