

	<b>MAX5480BEEE</b>	
	제조업체 부품 번호: <a href="#">MAX5480BEEE</a> 제조업체 / 브랜드: N/A 설명의 일부: IC DAC PARALLEL 8BIT 16-QSOP <b>RoHs 상태:</b> 납 함유 / RoHS 비 준수 재고 상태: New original, 2358 pcs Stock Available. 에서 운송된다: Hong Kong 선적 방법: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

명세서

제품 모델	MAX5480BEEE
제조사	N/A
기술	IC DAC PARALLEL 8BIT 16-QSOP
범주	집적 회로 (IC) > 데이터 수집 - 디지털 - 아날로그 컨버터
부품 상태	2358 pcs Stock
전압 - 공급, 디지털	5V
전압 - 공급, 아날로그	5V
제조업체 장치 패키지	16-QSOP
시간을 정착	250ns
연속	-
참조 유형	External
포장	Tube
패키지 / 케이스	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
출력 유형	Voltage or Current - Unbuffered
작동 온도	-40°C ~ 85°C
D / A 컨버터의 수	1
비트 수	8
INL / DNL (LSB)	±0.5 (Max), ±1 (Max)
자동 출력	Yes
데이터 인터페이스	Parallel
건축물	R-2R

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p><b>MAX5480BCEE</b> N/A IC DAC PARALLEL 8BIT 16-QSOP</p>	 <p><b>MAX5480BEEE-T</b> N/A MAX5480BEEE-T MAXIM</p>	 <p><b>MAX5480BCEE+(T)</b> N/A MAXIM SSOP16</p>	 <p><b>MAX5480BEEE+</b> N/A IC DAC 8BIT PARALLEL 16-QSOP</p>
 <p><b>MAX5480BEEE IC</b> N/A MAXIM SSOP16</p>	 <p><b>MAX5480BCEE+T</b> N/A IC DAC 8BIT PARALLEL 16-QSOP</p>	 <p><b>MAX5481ETE</b></p>	 <p><b>MAX5480BCEE+</b> N/A IC DAC 8BIT PARALLEL 16-QSOP</p>

MAX5480BEEE 관련 키워드

더

MAX5480BEEE	MAX5480BEEE 데이터 시트	MAX5480BEEE 데이터 시트	MAX5480BEEE PDF	MAX5480BEEE
MAX5480BEEE 전자	MAX5480BEEE 부품	MAX5480BEEE 유통 업체	MAX5480BEEE 이미지	MAX5480BEEE 부품
MAX5480BEEE 가격	MAX5480BEEE 제조업체	MAX5480BEEE 사진	MAX5480BEEE 재고	MAX5480BEEE 인벤토리
MAX5480BEEE 새로운	MAX5480BEEE 원본	MAX5480BEEE 보증	MAX5480BEEE RFQ	MAX5480BEEE 온라인 주문

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

추가 : Unit A5-B5 No.509, 5 / F Sing Win Factory Building, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

저작권 © 2023 YIC-Electronics.com-YIC International Co., Limited