



DAC8811ICDGKR

| | |
|---------------------|---------------------------------|
| 제조사 부품 번호: | DAC8811ICDGKR |
| 제조업체 / 브랜드 | N/A |
| 설명서 일부: | IC DAC 16BIT MULTIPLYING 8VSSOP |
| 데이터 시트: | |
| 무연 여부 / RoHS 준수 여부: | 무연 / RoHS 준수 |
| 재고 상태: | 새로운 원본, 2771 개 구매 가능합니다. |
| 에서 운송된다: | Hong Kong |
| 선적 방법: | DHL/Fedex/TNT/UPS |

[견적](#)

DAC8811ICDGKR 100 % 새로운 Original 2771 pcs 재고, DAC8811ICDGKR 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인 데이터 시트를 찾고, warrantied와 함께 DAC8811ICDGKR 을 구입하십시오. 100 % 보증 신뢰. RFQ DAC8811ICDGKR : Info@IC-Components.com

DAC8811ICDGKR의 사양

| | | | |
|-----------------|--|--------------------|---|
| 부품 번호 | DAC8811ICDGKR | 제조업체 / 브랜드 | N/A |
| 전압 - 공급, 디지털 | 2.7 V ~ 5.5 V | 전압 - 공급, 아날로그 | 2.7 V ~ 5.5 V |
| 제조업체 장치 패키지 | 8-VSSOP | 시간을 정확 | 500ns (Typ) |
| 연속 | - | 참조 유형 | External |
| 포장 | Tape & Reel (TR) | 패키지 / 케이스 | 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width) |
| 출력 유형 | Current - Unbuffered | 작동 온도 | -40°C ~ 85°C |
| D / A 컨버터의 수 | 1 | 비트 수 | 16 |
| 실장 형 | Surface Mount | 수분 민감도 (MSL) | 2 (1 Year) |
| INL / DNL (LSB) | ±2 (Max), ±0.5 | 차동 출력 | No |
| 상세 설명 | 16 Bit Digital to Analog Converter 1 8-VSSOP | 데이터 인터페이스 | SPI |
| 기본 부품 번호 | DAC8811 | 건축물 | Multiplying DAC |
| 재고 수량 | 2771 pcs Stock | 범주 | 집적회로 (ic) > 데이터 수집-디지털 아날로그 컨버터 (dac) |
| 기술 | IC DAC 16BIT MULTIPLYING 8VSSOP | 무연 여부 / RoHS 준수 여부 | 무연 / RoHS 준수 |

DAC8811ICDGKR으로 변환 된 키워드

| | | | |
|---------------------------|----------------------|----------------------|--------------------------|
| DAC8811ICDGKR | DAC8811ICDGKR 부분 | DAC8811ICDGKR 가격 | DAC8811ICDGKR 디스트리뷰터 |
| DAC8811ICDGKR 기술 | DAC8811ICDGKR 재고 | DAC8811ICDGKR 인벤토리 | DAC8811ICDGKR 공급 업체 |
| DAC8811ICDGKR 온라인 주문 | DAC8811ICDGKR 문의 | DAC8811ICDGKR 이미지 | DAC8811ICDGKR 사진 |
| DAC8811ICDGKR pdf | DAC8811ICDGKR 데이터 시트 | DAC8811ICDGKR 데이터 시트 | DAC8811ICDGKR pdf 데이터 시트 |
| DAC8811ICDGKR 데이터 시트 다운로드 | 제조업체 | | |

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

| | | |
|---|--|---|
| <p>DAC8830IBDR 기술: IC DAC 16-BIT V-OUT 8-SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2727 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>DAC8830IBDRG4 기술: DAC8830IBDRG4 TI SOP8 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 2864 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>DAC8830ICDR 기술: IC DAC 16-BIT V-OUT 8-SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2880 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
| <p>DAC8801IDGKT 기술: IC DAC 14BIT MULTIPLYING 8VSSOP 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2796 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>DAC8822QDCBTRG4 기술: DAC8822QDCBTRG4 TI TSSOP-38 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 2836 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>DAC8802IPW 기술: IC DAC 14BIT DUAL MULT 16-TSSOP 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2724 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
| <p>DAC8830MCDEP 기술: IC DAC 16BIT V-OUT 8-SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2895 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>DAC8811IBDRBRG4 기술: IC DAC 16BIT MULTIPLYING 8SON 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2607 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>DAC8800FP 기술: IC DAC 8BIT OCTAL CMOS 20-DIP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 4400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
| <p>DAC8830IBD 기술: IC DAC 16BIT V-OUT LOW-PWR 8SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2881 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>DAC8831IBD 기술: IC DAC 16-BIT V-OUT 14-SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2676 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>DAC8830ICD 기술: IC DAC 16BIT V-OUT LOW-PWR 8SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2764 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
| <p>DAC8806IDB 기술: IC DAC 14BIT MULTIPLYING 28-SSOP 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2814 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>DAC8801IDRBT 기술: IC DAC 14BIT MULTIPLYING 8SON 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2815 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>DAC8830IDR 기술: IC DAC 16-BIT V-OUT 8-SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2707 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
| <p>DAC8800FSZ-REEL 기술: IC DAC 8BIT OCTAL CMOS 20SOIC 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 2722 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>DAC8802IPWR 기술: IC DAC 14BIT DUAL MULT 16-TSSOP 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2603 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>DAC8806IDBR 기술: IC DAC 14BIT MULTIPLYING 28-SSOP 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 3400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
| <p>DAC8812ICPWR 기술: IC DAC 16BIT DUAL MULT 16-TSSOP 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2688 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>DAC8811IBDRBT 기술: IC DAC 16BIT MULTIPLYING 8SON 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2890 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>DAC8800FSZ 기술: IC DAC 8BIT OCTAL CMOS 20-SOIC 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 2878 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
| <p>DAC8830I 기술: DAC8830I TI SOP-8 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 2854 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>DAC8811ICDRBT 기술: IC DAC 16BIT MULTIPLYING 8SON 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2660 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>DAC8811ICDGKT 기술: IC DAC 16BIT MULTIPLYING 8VSSOP 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2833 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
| <p>DAC8820 기술: DAC8820 TI SSOP28 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 2808 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>DAC8801IDGKR 기술: IC DAC 14BIT MULTIPLYING 8VSSOP 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2634 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>DAC8800FS 기술: IC DAC 8BIT OCTAL CMOS 20-SOIC 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 2763 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
| <p>DAC8811IBDGKR 기술: IC DAC 16BIT MULTIPLYING 8VSSOP 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 4100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>DAC8822QDBTR 기술: IC DAC 16BIT DUAL MULT 38TSSOP 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2844 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>DAC8800F 기술: DAC8800F AD SOP 제조사: AD 재고: 새로운 원본, 2769 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

이메일: Info@IC-Components.com
전화: 00 852-30501935
팩스: 00 852-30501945

주소: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, 뉴 테리토리, 홍콩