

DSC1033DI2-048.0000T

제조사 부품 번호:	DSC1033DI2-048.0000T
제조사 / 브랜드	Micrel / Microchip Technology
설명서 일부:	OSC MEMS 48.000MHZ CMOS SMD
데이터 시트:	DSC1033DI2-048.0000T.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

DSC1033DI2-048.0000T 100 % 새 원본 2000 PC 재고 있음, DSC1033DI2-048.0000T 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 DSC1033DI2-048.0000T Micrel / Microchip Technology 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ DSC1033DI2-048.0000T : Info@IC-Components.com

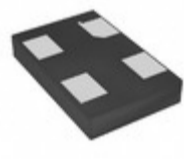
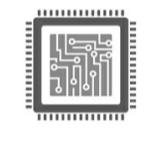
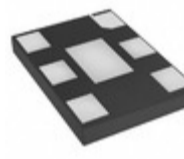

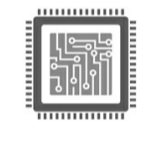
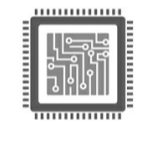
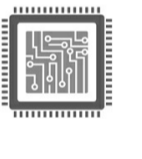




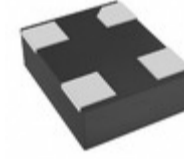
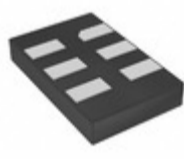
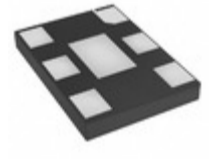
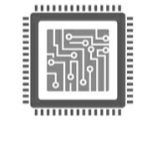

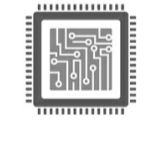
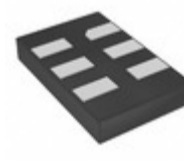



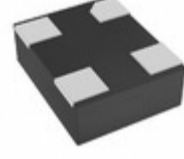
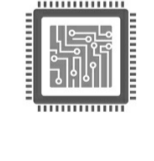
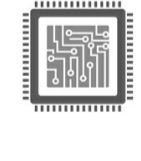


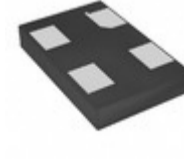



DSC1033DI2-048.0000T의 사양

부품 번호	DSC1033DI2-048.0000T	제조사 / 브랜드	Micrel / Microchip Technology
연속	DSC1033	수분 민감도 (MSL)	3 (168 Hours)
패키지 / 케이스	4-SMD, No Lead	포장	Tape & Reel (TR)
실장 형	Surface Mount	작동 온도	-40°C ~ 85°C
상세 설명	48MHz XO (Standard) CMOS Oscillator 3.3V Standby (Power Down) 4-SMD, No Lead	회수	48MHz
등급	-	크기 / 치수	0.098" L x 0.079" W (2.50mm x 2.00mm)
높이 - 장착 (최대)	0.035" (0.90mm)	유형	XO (Standard)
전압 - 공급	3.3V	주파수 안정성	±25ppm
기능	Standby (Power Down)	산출	CMOS
전류 - 공급 (최대)	4mA (Typ)	전류 - 공급 (비활성화) (최대)	1µA
베이스 공진기	MEMS	재고 수량	2000 pcs Stock
별주	크리스탈, 발진기, 공진기 > 오실레이터	기술	OSC MEMS 48.000MHZ CMOS SMD
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

DSC1033DI2-048.0000T으로 변환 된 키워드

Micrel / Microchip Technology DSC1033DI2-048.0000T	DSC1033DI2-048.0000T 부분	DSC1033DI2-048.0000T 가격	DSC1033DI2-048.0000T 대리점
DSC1033DI2-048.0000T 기술	DSC1033DI2-048.0000T 주석	DSC1033DI2-048.0000T 인벤토리	DSC1033DI2-048.0000T 공급 업체
DSC1033DI2-048.0000T 온라인 주문	DSC1033DI2-048.0000T 문의	DSC1033DI2-048.0000T 이미지	DSC1033DI2-048.0000T 그림
DSC1033DI2-048.0000T pdf	DSC1033DI2-048.0000T 데이터 시트	DSC1033DI2-048.0000T 데이터 시트	DSC1033DI2-048.0000T pdf 데이터 시트
DSC1033DI2-048.0000T 데이터 시트 다운로드	Micrel / Microchip Technology 제조 업체	Microchip Technology DSC1033DI2-048.0000T	Microchip Technology DSC1033DI2-048.0000T
Roving Networks / Microchip Technology DSC1033DI2-048.0000T			

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>DSC1033BI2-012.0000T 기술: OSC MEMS 12.0000MHZ CMOS SMD 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>DSC1033DE1-025.0000T1 기술: DSC1033DE1-025.0000T1 NA NA 제조사: NA 재고: 새로운 원본, 2700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>DSC1122AI2-125.0000T 기술: OSC MEMS 125.000MHZ LVPECL SMD 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 1400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>DSC1033DE1-048.0000T1 기술: DSC1033DE1-048.0000T1 NA NA 제조사: NA 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>DSC1033DE1-008.0000-T1 기술: DSC1033DE1-008.0000-T1 NA NA 제조사: NA 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>DSC1033DE1-032.0000T1 기술: DSC1033DE1-032.0000T1 NA NA 제조사: NA 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>DSC1033BE2-054.0000T 기술: DSC1033BE2-054.0000T DISCERA DFN 제조사: DISCERA 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>DSC2001R0L 기술: TRANS NPN 50V 0.1A MINI3 제조사: Panasonic 재고: 새로운 원본, 168000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>DSC2001Q0L 기술: TRANS NPN 50V 0.1A MINI3-G3-B 제조사: Panasonic 재고: 새로운 원본, 6000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>DSC1033DE1-033.0000T1 기술: DSC1033DE1-033.0000T1 NA NA 제조사: NA 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>DSC2002S0L 기술: TRANS NPN 50V 0.5A MINI3 제조사: Panasonic 재고: 새로운 원본, 360000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>DSC1033DI2-027.0000T 기술: OSC MEMS 27.000MHZ CMOS SMD 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>DSC1103BE1-075.0000T 기술: OSC MEMS 75.000MHZ LVDS SMD 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>DSC1123AE2-200.0000 기술: OSC MEMS 200.000MHZ LVDS SMD 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>DSC11101-604 기술: IGBT Modules 제조사: 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>DSC200100L 기술: TRANS NPN 50V 0.1A MINI3 제조사: Panasonic 재고: 새로운 원본, 428800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>DSC1033DE1-020.0000T1 기술: DSC1033DE1-020.0000T1 NA NA 제조사: NA 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>DSC1122BI2-148.5000T 기술: OSC MEMS 148.5MHZ LVPECL SMD 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 7000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>DSC10510-103 기술: DSC10510-103 DDC NA 제조사: DDC 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>Panasonic</p>  <p>DSC2001Q0L 기술: DSC2001Q0L PANASONIC SOT23 제조사: Panasonic 재고: 새로운 원본, 6000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>Panasonic</p>  <p>DSC2001R0L 기술: DSC2001R0L PANASONIC SOT23 제조사: Panasonic 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>DSC1033DI2-025.0000T 기술: OSC MEMS 25.000MHZ CMOS SMD 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>DSC1033BI2024 기술: DSC1033BI2024 DISCERD SMD 제조사: DISCERD 재고: 새로운 원본, 2100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>DSC1123CI12-100.00000T 기술: DSC1123CI12-100.00000T MICREL QFN 제조사: MICREL 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>DSC1033DE1-006.4000T1 기술: DSC1033DE1-006.4000T1 NA NA 제조사: NA 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>DSC2001S0L 기술: DSC2001S0L INTERNAL SOT23-3 제조사: INTERNAL 재고: 새로운 원본, 8600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>DSC1033BI2-014.3180T 기술: OSC MEMS 14.318MHZ CMOS SMD 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>DSC1033DE1-066.6700T1 기술: DSC1033DE1-066.6700T1 NA NA 제조사: NA 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>DSC2001S0L 기술: TRANS NPN 50V 0.1A MINI3 제조사: Panasonic 재고: 새로운 원본, 21000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>DSC1033DE2-050.0000T 기술: DSC1033DE2-050.0000T discera DFN4 제조사: discera 재고: 새로운 원본, 6000 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, 톨 수이 와이, 신계 지, 홍콩