



SIT8008AC-13-33E-16.500000E

제조사 부품 번호:	SIT8008AC-13-33E-16.500000E
제조업체 / 브랜드	SiTime
설명서의 일부:	OSC MEMS 16.5000MHZ LVCMOS SMD SIT8008AC-13-33E-16.500000E(1).pdf SIT8008AC-13-33E-16.500000E(2).pdf SIT8008AC-13-33E-16.500000E(3).pdf
데이터 시트:	데이터 시트
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

SIT8008AC-13-33E-16.500000E 100 % 새 원본 500 PC 재고 있음, SIT8008AC-13-33E-16.500000E 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보 증 SIT8008AC-13-33E-16.500000E SiTime 구입. 100 % 신뢰 확신. RFQ SIT8008AC-13-33E-16.500000E : Info@IC-Components.com

SIT8008AC-13-33E-16.500000E의 사양

부품 번호	SIT8008AC-13-33E-16.500000E	제조업체 / 브랜드	SiTime
연속	SIT8008	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
패키지 / 케이스	4-SMD, No Lead	포장	Tape & Reel (TR)
상장 형	Surface Mount	작동 온도	-20°C ~ 70°C
상세 설명	16.5MHz XO (Standard) LVCMOS Oscillator 3.3V Enable/Disable 4-SMD, No Lead	회수	16.5MHz
등급	-	크기 / 치수	0.098" L x 0.079" W (2.50mm x 2.00mm)
높이 - 장착 (최대)	0.032" (0.80mm)	유형	XO (Standard)
전압 - 공급	3.3V	주파수 안정성	±50ppm
기능	Enable/Disable	산출	LVCMOS
전류 - 공급 (최대)	4.5mA	전류 - 공급 (비활성화) (최대)	4.2mA
베이스 공진기	MEMS	재고 수량	500 pcs Stock
범주	크리스탈, 발진기, 공진기 > 오실레이터	기술	OSC MEMS 16.5000MHZ LVCMOS SMD
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

SIT8008AC-13-33E-16.500000E으로 변환 된 키워드

SIT8008AC-13-33E-16.500000E	SIT8008AC-13-33E-16.500000E 부분	SIT8008AC-13-33E-16.500000E 가격	SIT8008AC-13-33E-16.500000E 대리점
SIT8008AC-13-33E-16.500000E 기술	SIT8008AC-13-33E-16.500000E 주식	SIT8008AC-13-33E-16.500000E 인벤토리	SIT8008AC-13-33E-16.500000E 공급 업체
SIT8008AC-13-33E-16.500000E 온라인 주문	SIT8008AC-13-33E-16.500000E 문의	SIT8008AC-13-33E-16.500000E 이미지	SIT8008AC-13-33E-16.500000E 그림
SIT8008AC-13-33E-16.500000E pdf	SIT8008AC-13-33E-16.500000E 데이터 시트	SIT8008AC-13-33E-16.500000E 데이터 시트	SIT8008AC-13-33E-16.500000E pdf 데이터 시트
SIT8008AC-13-33E-16.500000E 데이터 시트 다운로드	SiTime 제조 업체	SIT8008AC-13-33E-16.500000E	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p>SIT8003AJ-11-33E-24.00000X 기술: SIT8003AJ-11-33E-24.00000X SITIME DFN 제조사: SiTime 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SIT8004AI-83-33E-125 기술: SIT8004AI-83-33E-125 SITIME SMD 제조사: SiTime 재고: 새로운 원본, 9500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SIT8008BI-73-18E 기술: SIT8008BI-73-18E SITIME SMD 제조사: SiTime 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SIT8102AC-33-33E-12T 기술: SIT8102AC-33-33E-12T SITIME QFN 제조사: SiTime 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SIT8003AC-33-33E-54.00000Y 기술: SIT8003AC-33-33E-54.00000Y SITIME SOP 제조사: SiTime 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SIT8004AC 기술: SIT8004AC SITIME DFN 제조사: SiTime 재고: 새로운 원본, 2200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SIT8003AC-23-18S-26.00000V 기술: SIT8003AC-23-18S-26.00000V SITIME QFN 제조사: SiTime 재고: 새로운 원본, 8900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SIT8003AJ-11-30E-38.00000T 기술: SIT8003AJ-11-30E-38.00000T SITIME BGA 제조사: SiTime 재고: 새로운 원본, 12000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SIT8008AI-22-33E-100.000000Y 기술: SIT8008AI-22-33E-100.000000Y SIT SMD 제조사: SIT 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SIT8003AJ-11-30E 기술: SIT8003AJ-11-30E SITIME SBGA 제조사: SiTime 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SIT8102AC-23-33E-125.00000Y 기술: SIT8102AC-23-33E-125.00000Y SITIME QFN 제조사: SiTime 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SIT8009AC-23-33E-125.000000D 기술: OSC MEMS 125.0000MHZ LVCMOS SMD 제조사: SiTime 재고: 새로운 원본, 9000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SIT8003AJ-11-18E 기술: SIT8003AJ-11-18E SITIME 3225BGA 제조사: SiTime 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SIT8003AC-23-33E-5.09920Y 기술: SIT8003AC-23-33E-5.09920Y SITIME QFN 제조사: SiTime 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SIT8102AC 기술: SIT8102AC SITIME QFN 제조사: SiTime 재고: 새로운 원본, 1100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SIT8008AI-82-33E-73.728000T 기술: OSC MEMS 73.7280MHZ LVCMOS SMD 제조사: SiTime 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SIT8008AC-82-25E-25.000625T 기술: OSC MEMS 25.000625MHZ LVCMOS SMD 제조사: SiTime 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SIT8003AC-28-28S-26.00000Y 기술: SIT8003AC-28-28S-26.00000Y SITIME SMD 제조사: SiTime 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SIT8102AC-33-33E-48 기술: SIT8102AC-33-33E-48 SITIME QFN 제조사: SiTime 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SIT8008AI-82-33E-73.728000Y 기술: OSC MEMS 73.7280MHZ LVCMOS SMD 제조사: SiTime 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SIT8008AC-82-25E-25 기술: SIT8008AC-82-25E-25 SITIME SMD 제조사: SiTime 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SIT8003AC-23-18S-60.00000V 기술: SIT8003AC-23-18S-60.00000V SITIME QFN 제조사: SiTime 재고: 새로운 원본, 9000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SIT8008AI-82-33E-100.000000Y 기술: OSC MEMS 100.0000MHZ LVCMOS SMD 제조사: SiTime 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SIT8003AI-12-18S-26.00000Y 기술: SIT8003AI-12-18S-26.00000Y SITIME QFN 제조사: SiTime 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SIT8102AC-33-18E 기술: SIT8102AC-33-18E SITIME QFN 제조사: SiTime 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SIT8003AC-28-33S 기술: SIT8003AC-28-33S SITIME SMD 제조사: SiTime 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SIT8003AI 기술: SIT8003AI SITIME QFN 제조사: SiTime 재고: 새로운 원본, 3900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SIT8003AC-23-18S-24.00000V 기술: SIT8003AC-23-18S-24.00000V SITIME QFN 제조사: SiTime 재고: 새로운 원본, 15000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SIT8102AC-33-33E-133.33333Y 기술: SIT8102AC-33-33E-133.33333Y SITIME SMD 제조사: SiTime 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SIT8008AI-11-18E-100.000000E 기술: OSC MEMS 100.0000MHZ LVCMOS SMD 제조사: SiTime 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="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