



SIT1602BI-22-33E-25.000000E

제조사 부품 번호:	SIT1602BI-22-33E-25.000000E
제조사 / 브랜드	SiTime
설명서 일부:	OSC MEMS 25.0000MHZ LVCMOS SMD SIT1602BI-22-33E-25.000000E.pdf
데이터 시트:	무연 / RoHS 준수
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다.
제고 상태:	Hong Kong
에서 운송된다:	DHL/Fedex/TNT/UPS
선적 방법:	

[견적](#)

SIT1602BI-22-33E-25.000000E 100 % 새 원본 1000 PC 제고 있음, SIT1602BI-22-33E-25.000000E 찾기 가격, 제고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 SIT1602BI-22-33E-25.000000E SiTime 구입, 100 % 신뢰 확인. RFQ SIT1602BI-22-33E-25.000000E : Info@IC-Components.com































SIT1602BI-22-33E-25.000000E의 사양

부품 번호	SIT1602BI-22-33E-25.000000E	제조사 / 브랜드	SiTime
연속	SIT1602B	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
패키지 / 케이스	4-SMD, No Lead	포장	Tape & Reel (TR)
실장 형	Surface Mount	작동 온도	-40°C ~ 85°C
상세 설명	25MHz XO (Standard) LVCMOS Oscillator 3.3V Enable/Disable 4-SMD, No Lead	회수	25MHz
등급	-	크기 / 치수	0.126" L x 0.098" W (3.20mm x 2.50mm)
높이 - 장착 (최대)	0.032" (0.80mm)	유형	XO (Standard)
전압 - 공급	3.3V	주파수 안정성	±25ppm
기능	Enable/Disable	산출	LVCMOS
전류 - 공급 (최대)	4.5mA	전류 - 공급 (비활성화) (최대)	4.2mA
베이스 공진기	MEMS	제고 수량	1000 pcs Stock
별주	크리스탈, 발진기, 공진기 > 오실레이터	기술	OSC MEMS 25.0000MHZ LVCMOS SMD
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

SIT1602BI-22-33E-25.000000E으로 변환 된 키워드

SIT1602BI-22-33E-25.000000E	SIT1602BI-22-33E-25.000000E 부분	SIT1602BI-22-33E-25.000000E 가격	SIT1602BI-22-33E-25.000000E 대리점
SIT1602BI-22-33E-25.000000E 기술	SIT1602BI-22-33E-25.000000E 주식	SIT1602BI-22-33E-25.000000E 인벤토리	SIT1602BI-22-33E-25.000000E 공급 업체
SIT1602BI-22-33E-25.000000E 온라인 주문	SIT1602BI-22-33E-25.000000E 문의	SIT1602BI-22-33E-25.000000E 이미지	SIT1602BI-22-33E-25.000000E 그림
SIT1602BI-22-33E-25.000000E pdf	SIT1602BI-22-33E-25.000000E 데이터 시트	SIT1602BI-22-33E-25.000000E 데이터 시트	SIT1602BI-22-33E-25.000000E pdf 데이터 시트
SIT1602BI-22-33E-25.000000E 데이터 시트 다운로드	SiTime 제조 업체	SiTime SIT1602BI-22-33E-25.000000E	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>SIT1602AI-11-25E-74.25 기술: SIT1602AI-11-25E-74.25 SIT1EM SMD 제조사: SIT1EM 제고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SIT1602BC-23-33E-60.000000G 기술: -20 TO 70C, 3225, 50PPM, 3.3V, 6 제조사: SiTime 제고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SIT8002AC-13-33S-16 기술: SIT8002AC-13-33S-16 SITIME QFN 제조사: SiTime 제고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>SIT1602AI-11-18E-12.000000G 기술: OSC MEMS 12.0000MHZ H/LV-CMOS 제조사: SiTime 제고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SIT8002AC-14-33E-48 기술: SIT8002AC-14-33E-48 SITIME SMD 제조사: SiTime 제고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SIT2021AM-52-33N-127.872000D 기술: OSC MEMS 127.8720MHZ LVCMOS SMD 제조사: SiTime 제고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>SIT1602AC-83-33E-24.57600T 기술: SIT1602AC-83-33E-24.57600T SITIME QFN 제조사: SiTime 제고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SIT1604AI-82-33E-24.000000Y 기술: SIT1604AI-82-33E-24.000000Y SITIME QFN 제조사: SiTime 제고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SIT1602AC-83-33E-50.000000T 기술: OSC XO 3.3V 50MHZ OE 제조사: SiTime 제고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>SIT8002AC-23-28E-6 기술: SIT8002AC-23-28E-6 SITIME QFN 제조사: SiTime 제고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SIT1604AI-32-33E-24.000000Y 기술: SIT1604AI-32-33E-24.000000Y SITIME SMD 제조사: SiTime 제고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SIT8002AC-23-18E-50.00000T 기술: SIT8002AC-23-18E-50.00000T SITIME 제조사: SiTime 제고: 새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>SIT8002AC-23-18E-60.00000Y 기술: SIT8002AC-23-18E-60.00000Y SITIME QFN 제조사: SiTime 제고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SIT1602BI-12-33E-25 기술: SIT1602BI-12-33E-25 SITIME SMD 제조사: SiTime 제고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SIT1602AI 기술: SIT1602AI SITIME QFN 제조사: SiTime 제고: 새로운 원본, 10600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>SIT8002AC-13-33S-16.67000Y 기술: SIT8002AC-13-33S-16.67000Y SITIME QFN 제조사: SiTime 제고: 새로운 원본, 1800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SIT1602AC-83-33E-50.00000T 기술: SIT1602AC-83-33E-50.00000T SITIME QFN 제조사: SiTime 제고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SIT1602AI-83-33E 기술: SIT1602AI-83-33E SITIME SMD 제조사: SiTime 제고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>SIT8002AC-13-33S-24.00000Y 기술: SIT8002AC-13-33S-24.00000Y 原裝SITIME QFN 제조사: SiTime 제고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SIT3361D01 기술: SIT3361D01 SAMSUNG SOP-16 제조사: Samsung Semiconductor 제고: 새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SIT1602AI-23-33E-25.000000T 기술: SIT1602AI-23-33E-25.000000T NA NA 제조사: NA 제고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>SIT1602AC-83-25E-50.000000T 기술: OSC XO 2.5V 50MHZ OE 제조사: SiTime 제고: 새로운 원본, 1400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SIT1602AI-32-33E-25.000625Y 기술: OSC XO 3.3V 25.000625MHZ OE 제조사: SiTime 제고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SIT1602AC-83-33R-20.25000T 기술: SIT1602AC-83-33R-20.25000T SITIME QFN 제조사: SiTime 제고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>SIT3361D01-DO 기술: SIT3361D01-DO SAMSUNG原裝 DIP-16 제조사: Samsung Semiconductor 제고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SIT3808AI-23-25NZ-74.212500Y 기술: OSC MEMS VCXO 74.2125MHZ LVCMOS 제조사: SiTime 제고: 새로운 원본, 2900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SIT8002AC-14-33E-19 기술: SIT8002AC-14-33E-19 SITIME SMD 제조사: SiTime 제고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>SIT1602AC-22-18S-54.000000E 기술: OSC XO 1.8V 54MHZ 제조사: SiTime 제고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SIT8002AC-14-33S-48.00000Y 기술: SIT8002AC-14-33S-48.00000Y SITIME QFN 제조사: SiTime 제고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SIT1602AI-22-33E-24.000000T 기술: SIT1602AI-22-33E-24.000000T SITIME 3225 제조사: SiTime 제고: 새로운 원본, 1700 개 구매 가능합니다. 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, 톤 수이 와이, 신계 지, 홍콩