

DS17887-3IND+

제조사 부품 번호:	DS17887-3IND+
제조사 / 브랜드	MAXIM
설명서 일부:	
데이터 시트:	
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다.
제고 상태:	Hong Kong
에서 운송된다:	DHL/Fedex/TNT/UPS
선적 방법:	

[견적](#)

DS17887-3IND+ 100 % 새 원본 5000 PC 재고 있음, **DS17887-3IND+** 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 **DS17887-3IND+** Maxim Integrated 구입. 100 % 신뢰 확신. RFQ **DS17887-3IND+** : Info@IC-Components.com






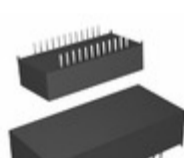



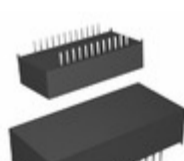




DS17887-3IND+의 사양

부품 번호	DS17887-3IND+	제조사 / 브랜드	MAXIM
전압 - 공급, 배터리	2.5 V ~ 3.7 V	전압 - 공급	2.7 V ~ 3.7 V
유형	Clock/Calendar	시간 형식	HH:MM:SS (12/24 hr)
제조사 패키지	24-EDIP	연속	-
포장	Tube	패키지 / 케이스	24-DIP Module (0.600", 15.24mm)
다른 이름들	90-17887+I3	작동 온도	-40°C ~ 85°C
실장 형	Through Hole	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
메모리 크기	8KB	인터페이스	Parallel
종교	Alarm, Daylight Savings, Leap Year, NVSRAM, Square Wave Output	상세 설명	Real Time Clock (RTC) IC Clock/Calendar 8KB Parallel 24-DIP Module (0.600", 15.24mm)
날짜 형식	YY-MM-DD-dd	전류 - 시간 관리 (최대)	2mA @ 2.7V ~ 3.7V
기본 부품 번호	DS17887	제고 수량	5000 pcs Stock
범주	집적회로 (ic) > 특수 ic	기술	
무연 여부 / RoHS 준수 여부			

DS17887-3IND+으로 변환 된 키워드

Maxim Integrated DS17887-3IND+	DS17887-3IND+ 부분	DS17887-3IND+ 가격	DS17887-3IND+ 대리점
DS17887-3IND+ 기술	DS17887-3IND+ 주식	DS17887-3IND+ 인벤토리	DS17887-3IND+ 공급 업체
DS17887-3IND+ 온라인 주문	DS17887-3IND+ 문의	DS17887-3IND+ 이미지	DS17887-3IND+ 그림
DS17887-3IND+ pdf	DS17887-3IND+ 데이터 시트	DS17887-3IND+ 데이터 시트	DS17887-3IND+ pdf 데이터 시트
DS17887-3IND+ 데이터 시트 다운로드	Maxim Integrated 제조 업체	Maxim Integrated DS17887-3IND+	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>DS17885-5 기술: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2608 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1801E-014+T 기술: DS1801E-014+T MAXIM TSSOP 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 2777 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>DS1801 기술: IC POT DUAL AUDIO TAPER 14DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2869 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>DS1802E 기술: IC POT DL AUDIO TAP W/PB 20TSSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2727 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>DS1801S 기술: IC POT DUAL AUDIO TAPER 16-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2744 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>DS1801E-014 기술: IC POT DUAL AUDIO TAPER 14-TSSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2840 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>DS17887-3-IND 기술: 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1780E-TR 기술: DS1780E-TR MAXIM TSSOP-24L 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 2733 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>DS17885S-3+ 기술: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2804 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1780E/TR 기술: DS1780E/TR MAXIM TSSOP 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 2753 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS17885S-3 기술: MAXIM SOP24 제조사: TSSOP14 재고: 새로운 원본, 2688 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>DS1780E 기술: IC CPU PERIPHERAL MON 24-TSSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2855 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1801E-02V-T/R 기술: DS1801E-02V-T/R MAX TSSOP 제조사: MAX 재고: 새로운 원본, 9000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS17887 기술: 제조사: DALLAS 재고: 새로운 원본, 2874 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>DS1780E+ 기술: IC CPU PERIPHERAL MON 24-TSSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2640 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>DS17887-5 기술: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-EDIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2650 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1803+ 기술: DS1803+ TSSOP14 0706 제조사: TSSOP14 재고: 새로운 원본, 2683 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>DS1802E+ 기술: IC POT DL AUDIO TAP W/PB 20TSSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2661 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1800S 기술: DS1800S MAXIM SOP20 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 2667 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>DS17885-3 기술: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2724 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>DS1780E+T&R 기술: IC CPU PERIPHERAL MON 24-TSSOP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2710 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS17887-3IND 기술: 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 2857 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>DS1802 기술: IC POT DL AUDIO TAP W/PB 20-DIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2767 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS17809EDO-60 기술: DS17809EDO-60 RAMS SOJ 제조사: RAMS 재고: 새로운 원본, 11800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1803-010 기술: DS1803-010 DALLAS SOP16 제조사: DALLAS 재고: 새로운 원본, 2786 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1803 기술: TSSOP14 0706 제조사: TSSOP14 재고: 새로운 원본, 2618 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1803-010+ 기술: DS1803-010+ MAXIM SOP 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 2681 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS17800AG-60 기술: DS17800AG-60 RAMS SOJ 제조사: RAMS 재고: 새로운 원본, 16000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1803-010A2 기술: DS1803-010A2 DALLAS SOP 제조사: DALLAS 재고: 새로운 원본, 2749 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1780E+TR 기술: DS1780E+TR 原裝MAXIM TSSOP24 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 2871 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, 톨슨 와이, 신계 지, 홍콩