



DS1642-100+

제조사 부품 번호:	DS1642-100+
제조사명 / 브랜드:	Maxim Integrated
설명서 일부:	IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-EDIP
데이터 시트:	DS1642-100+.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

DS1642-100+ 100 % 새 원본 300 PC 재고 있음, DS1642-100+ 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 DS1642-100+ Maxim Integrated 구입. 100 % 신뢰 확산. RFQ DS1642-100+ : Info@IC-Components.com

DS1642-100+의 사양

부품 번호	DS1642-100+	제조사명 / 브랜드	Maxim Integrated
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	DS1642	패키지 / 케이스	24-DIP Module (0.600", 15.24mm)
포장	Tube	실장 형	Through Hole
제조사명 장치 패키지	24-EDIP	작동 온도	0°C ~ 70°C
상세 설명	Real Time Clock (RTC) IC Clock/Calendar 2KB Parallel 24-DIP Module (0.600", 15.24mm)	유형	Clock/Calendar
종모	Leap Year, NVSRAM	인터페이스	Parallel
전압 - 공급	4.5 V ~ 5.5 V	메모리 크기	2KB
시간 형식	HH:MM:SS (24 hr)	날짜 형식	YY-MM-DD-dd
전압 - 공급, 배터리	-	전류 - 시간 관리 (최대)	3mA @ 5V
재고 수량	300 pcs Stock	범주	집적회로 (ic) > 클록/타이밍-실시간 클록
기술	IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-EDIP	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

DS1642-100+으로 변환 된 키워드

Maxim Integrated DS1642-100+	DS1642-100+ 부분	DS1642-100+ 가격	DS1642-100+ 대리점
DS1642-100+ 기술	DS1642-100+ 주식	DS1642-100+ 인벤토리	DS1642-100+ 공급 업체
DS1642-100+ 온라인 주문	DS1642-100+ 문의	DS1642-100+ 이미지	DS1642-100+ 그림
DS1642-100+ pdf	DS1642-100+ 데이터 시트	DS1642-100+ 데이터 시트	DS1642-100+ pdf 데이터 시트
DS1642-100+ 데이터 시트 다운로드	Maxim Integrated 제조 업체	Maxim Integrated DS1642-100+	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p>DS1644-120+ 기술: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-EDIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1643P-120 기술: DS1643P-120 DALLAS PWRCP 제조사: DALLAS 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>DS1644-120 기술: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-EDIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>DS1631Z+T&R 기술: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 10000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1644-150 TK+ 기술: DS1644-150 TK+ MAXIM DIP-28 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>DS1631Z 기술: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>DS1631Z+ 기술: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 11200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1643-120+ 기술: DS1643-120+ DALLAS DIP 제조사: DALLAS 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1643-AB 기술: DS1643-AB DALLAS TSSOP32 제조사: DALLAS 재고: 새로운 원본, 1800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1631Z+TR 기술: DS1631Z+TR MAXIM SOP 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 6300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1640S+TR 기술: DS1640S+TR MAXIM SOP16 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 2600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>DS1644P-120 기술: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 34-PCM 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>DS1643-100+ 기술: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-EDIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>DS1643P-70 기술: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 34-PCM 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1633 기술: DS1633 DALLAS TO-220 제조사: DALLAS 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1633J-8 기술: DS1633J-8 NS CDIP-8 제조사: NS 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1631Z+TR SOP8 기술: DS1631Z+TR SOP8 MAXIM SOP8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1640SN+TR 기술: DS1640SN+TR MAXIM SOP16 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 2600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>DS1642-100 기술: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-EDIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>DS1631U+T&R 기술: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8UMAX 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1643-100IND 기술: DS1643-100IND DALLAS特价 DIP 제조사: DALLAS 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1642-120 기술: DS1642-120 DALLAS特价 DIP 제조사: DALLAS 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1631U+T 기술: DS1631U+T MAXIM UMAX-8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>DS1643-100 기술: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-EDIP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1643-150+ 기술: DS1643-150+ DALLAS特价 DIP 제조사: DALLAS 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1644Y-120+ 기술: DS1644Y-120+ DALLAS DIP28 제조사: DALLAS 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1643P-C03 기술: DS1643P-C03 DALLAS SMD 제조사: DALLAS 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>DS1640S 기술: IC PC POWER FET 16-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1631Z+T 기술: DS1631Z+T MAXIM SOP 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1631U+TR 기술: DS1631U+TR MAXIM MSOP8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 4000 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, 틸 수이 와이, 신계 지, 홍콩