



**DS1743P-100**

|                     |                                |
|---------------------|--------------------------------|
| 제조사 부품 번호:          | DS1743P-100                    |
| 제조업체 / 브랜드          | Maxim Integrated               |
| 설명서 일부:             | IC RTC RAM Y2K 5V 100NS 34-PCM |
| 데이터 시트:             | DS1743P-100.pdf                |
| 무연 여부 / RoHS 준수 여부: | 납 함유 / RoHS 비 준수               |
| 재고 상태:              | 새로운 원본, 1600 개 구매 가능합니다.       |
| 에서 운송된다:            | Hong Kong                      |
| 선적 방법:              | DHL/Fedex/TNT/UPS              |

[견적](#)

**DS1743P-100 100 %** 새 원본 1600 PC 재고 있음, DS1743P-100 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 DS1743P-100 Maxim Integrated 구입. 100 % 신뢰 확산. RFQ DS1743P-100 : [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)





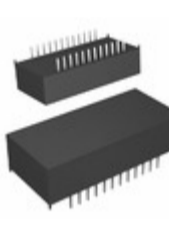










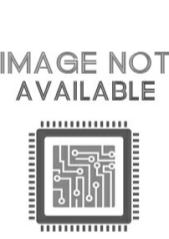



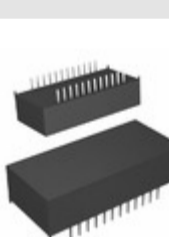










**DS1743P-100의 사양**

|                    |  |                 |                                |
|--------------------|--|-----------------|--------------------------------|
| 부품 번호              | DS1743P-100  | 제조업체 / 브랜드      | Maxim Integrated               |
| 연속                 | -  | 수분 민감도 (MSL)    | 3 (168 Hours)                  |
| 기본 부품 번호           | DS1743   | 패키지 / 케이스       | 34-PowerCap™ Module            |
| 포장                 | Tube   | 실장 형            | Surface Mount                  |
| 제조업체 장치 패키지        | 34-PowerCap Module   | 작동 온도           | 0°C ~ 70°C                     |
| 상세 설명              | Real Time Clock (RTC) IC Clock/Calendar 8KB Parallel 34-PowerCap™ Module | 유형              | Clock/Calendar                 |
| 종모                 | Leap Year, NVSRAM, Y2K   | 인터페이스           | Parallel                       |
| 전압 - 공급            | 4.5 V ~ 5.5 V  | 메모리 크기          | 8KB                            |
| 시간 형식              | HH:MM:SS (24 hr)   | 날짜 형식           | YY-MM-DD-dd                    |
| 전압 - 공급, 배터리       | 3V   | 전류 - 시간 관리 (최대) | 3mA @ 5V                       |
| 다른 이름들             | DS1743P100   | 재고 수량           | 1600 pcs Stock                 |
| 별주                 | 집적회로 (ic) > 클록/타이밍-실시간 클록  | 기술              | IC RTC RAM Y2K 5V 100NS 34-PCM |
| 무연 여부 / RoHS 준수 여부 | 납 함유 / RoHS 비 준수   |                 |                                |

**DS1743P-100으로 변환 된 키워드**

|                              |                        |                              |                        |
|------------------------------|------------------------|------------------------------|------------------------|
| Maxim Integrated DS1743P-100 | DS1743P-100 부분         | DS1743P-100 가격               | DS1743P-100 대리점        |
| DS1743P-100 기술               | DS1743P-100 주식         | DS1743P-100 인벤토리             | DS1743P-100 공급 업체      |
| DS1743P-100 온라인 주문           | DS1743P-100 문의         | DS1743P-100 이미지              | DS1743P-100 그림         |
| DS1743P-100 pdf              | DS1743P-100 데이터 시트     | DS1743P-100 데이터 시트           | DS1743P-100 pdf 데이터 시트 |
| DS1743P-100 데이터 시트 다운로드      | Maxim Integrated 제조 업체 | Maxim Integrated DS1743P-100 |                        |

**너는 또한 관심을 가질 수도있다.:**

|  |   |   |
|--|---|---|
|  <p><b>DS1744-120</b><br/>기술: DS1744-120 DALLAS特价 DIP<br/>제조사: DALLAS<br/>재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                       |  <p><b>DS1743WP</b><br/>기술: DS1743WP DALLAS NA<br/>제조사: DALLAS<br/>재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                              |  <p><b>DS1743W-120</b><br/>기술: DS1743W-120 DALLAS DIP<br/>제조사: DALLAS<br/>재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                                 |
|  <p><b>DS1743-100IND+</b><br/>기술: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-EDIP<br/>제조사: Maxim Integrated<br/>재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p> |  <p><b>DS1742W-150</b><br/>기술: IC RTC RAM Y2K 3.3V 150NS 24EDIP<br/>제조사: Maxim Integrated<br/>재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>   |  <p><b>DS1744-70IND</b><br/>기술: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-EDIP<br/>제조사: Maxim Integrated<br/>재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>             |
|  <p><b>DS1742-AB</b><br/>기술: DS1742-AB DALLAS TSOP32<br/>제조사: DALLAS<br/>재고: 새로운 원본, 1700 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                       |  <p><b>DS1744W-120+</b><br/>기술: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-EDIP<br/>제조사: DALLAS<br/>재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>             |  <p><b>DS1743-120IND</b><br/>기술: DS1743-120IND DALLAS特价 DIP<br/>제조사: DALLAS<br/>재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                           |
|  <p><b>DS1743WP-120+</b><br/>기술: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 34-PCM<br/>제조사: Maxim Integrated<br/>재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>   |  <p><b>DS1743WP-150+</b><br/>기술: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 34-PCM<br/>제조사: Maxim Integrated<br/>재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>   |  <p><b>DS1743-100IND</b><br/>기술: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-EDIP<br/>제조사: Maxwell Technologies, Inc.<br/>재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p> |
|  <p><b>DS1743-100</b><br/>기술: DS1743-100 MAX MOD-28<br/>제조사: MAX<br/>재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                            |  <p><b>DS1744W-100IND+</b><br/>기술: DS1744W-100IND+ DALLAS<br/>제조사: DALLAS<br/>재고: 새로운 원본, 6600 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                  |  <p><b>DS1743-E5</b><br/>기술: DS1743-E5 DALLAS TSSOP32<br/>제조사: DALLAS<br/>재고: 새로운 원본, 47700 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                               |
|  <p><b>DS1743E-5</b><br/>기술: DS1743E-5 MAXIM TSSOP<br/>제조사: MAXIM<br/>재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                          |  <p><b>DS1744-70</b><br/>기술: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-EDIP<br/>제조사: Maxim Integrated<br/>재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>      |  <p><b>DS1742W-100IND+</b><br/>기술: DS1742W-100IND+ DALLAS DIP<br/>제조사: DALLAS<br/>재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                         |
|  <p><b>DS1744P-70+</b><br/>기술: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 34-PCM<br/>제조사: Maxim Integrated<br/>재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>     |  <p><b>DS1742W-150+</b><br/>기술: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-EDIP<br/>제조사: Maxim Integrated<br/>재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>  |  <p><b>DS1743WP-120</b><br/>기술: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 34-PCM<br/>제조사: Maxim Integrated<br/>재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>              |
|  <p><b>DS1742W-120+</b><br/>기술: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-EDIP<br/>제조사: Maxim Integrated<br/>재고: 새로운 원본, 6600 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>  |  <p><b>DS1743-120+</b><br/>기술: DS1743-120+ DALLAS DIP<br/>제조사: DALLAS<br/>재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                       |  <p><b>DS1743-120IND+</b><br/>기술: DS1743-120IND+ DALLAS DIP<br/>제조사: DALLAS<br/>재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                           |
|  <p><b>DS1744W+120</b><br/>기술: DS1744W+120 DALLAS DIP<br/>제조사: DALLAS<br/>재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                       |  <p><b>DS1744W-120IND</b><br/>기술: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-EDIP<br/>제조사: Maxim Integrated<br/>재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p> |  <p><b>DS1743P-100+</b><br/>기술: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 34-PCM<br/>제조사: Maxim Integrated<br/>재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>             |
|  <p><b>DS1744W-120</b><br/>기술: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-EDIP<br/>제조사: Maxim Integrated<br/>재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>    |  <p><b>DS1742-85</b><br/>기술: DS1742-85 DALLAS DIP<br/>제조사: DALLAS<br/>재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                          |  <p><b>DS1743E-3</b><br/>기술: DS1743E-3 MAXIM TSSOP<br/>제조사: MAXIM<br/>재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                                     |



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

이메일: [Info@IC-Components.com](mailto: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