



**DS1216H**

제조사 부품 번호:  
제조사 / 브랜드  
설명서 일부:  
데이터 시트:  
무연 여부 / RoHS 준수 여부:  
재고 상태:  
에서 운송된다:  
선적 방법:

DS1216H  
Maxim Integrated

새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다.  
Hong Kong  
DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

**DS1216H** 100 % 새 원본 5000 PC 재고 있음, DS1216H 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 DS1216H Maxim Integrated 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ DS1216H : [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

**DS1216H의 사양**

|                    |   |           |                  |
|--------------------|---|-----------|------------------|
| 부품 번호              | DS1216H   | 제조사 / 브랜드 | Maxim Integrated |
| 전압 - 공급            | 4.5 V ~ 5.5 V                                     | 제조사 패키지   | 32-DIP Socket    |
| 연속                 | -   | 포장        | Tube             |
| 패키지 / 케이스          | 32-DIP (0.600", 15.24mm) Socket                   | 작동 온도     | 0°C ~ 70°C       |
| 수분 민감도 (MSL)       | 1 (Unlimited)                                     | 컨트롤러 종류   | Smartwatch RAM   |
| 기본 부품 번호           | DS1216  | 재고 수량     | 5000 pcs Stock   |
| 범주                 | <a href="#">집적회로 (ic)</a> > <a href="#">특수 ic</a> | 기술        |                  |
| 무연 여부 / RoHS 준수 여부 |   |           |                  |

**DS1216H으로 변환 된 키워드**

|                          |                        |                          |                    |
|--------------------------|------------------------|--------------------------|--------------------|
| Maxim Integrated DS1216H | DS1216H 부분             | DS1216H 가격               | DS1216H 대리점        |
| DS1216H 기술               | DS1216H 주식             | DS1216H 인벤토리             | DS1216H 공급 업체      |
| DS1216H 온라인 주문           | DS1216H 문의             | DS1216H 이미지              | DS1216H 그림         |
| DS1216H pdf              | DS1216H 데이터 시트         | DS1216H 데이터 시트           | DS1216H pdf 데이터 시트 |
| DS1216H 데이터 시트 다운로드      | Maxim Integrated 제조 업체 | Maxim Integrated DS1216H |                    |

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

|   |  |   |
|---|--|---|
| <p><b>DS1216C</b><br/>기술: IC SMART/RAM 5V 64K/256K 28-DIP<br/>제조사: Maxim Integrated<br/>재고: 새로운 원본, 2849 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>       | <p><b>DS1213D</b><br/>기술: IC SMARTSOCKET 256K/1M 32-DIP<br/>제조사: Maxim Integrated<br/>재고: 새로운 원본, 2745 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>          | <p><b>DS1218S</b><br/>기술: IC CONTROLLER NV 8-SOIC<br/>제조사: Maxim Integrated<br/>재고: 새로운 원본, 2846 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>               |
| <p><b>DS1213C</b><br/>기술: IC SMARTSOCKET 256K 28-DIP<br/>제조사: Maxim Integrated<br/>재고: 새로운 원본, 2745 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>            | <p><b>DS1216D</b><br/>기술: IC SMART/RAM 5V 256K/1M 32-DIP<br/>제조사: Maxim Integrated<br/>재고: 새로운 원본, 2756 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>         | <p><b>DS1216+D</b><br/>기술: <br/>제조사: DALLAS<br/>재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>   |
| <p><b>DS1216AGTA-68-E</b><br/>기술: DS1216AGTA-68-E ELPIDA TSOP54<br/>제조사: ELPIDA<br/>재고: 새로운 원본, 2698 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>           | <p><b>DS1220AB-100+</b><br/>기술: IC NVSRAM 16K PARALLEL 24EDIP<br/>제조사: Maxim Integrated<br/>재고: 새로운 원본, 2792 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>    | <p><b>DS1220AD-100IND</b><br/>기술: IC NVSRAM 16K PARALLEL 24EDIP<br/>제조사: Maxim Integrated<br/>재고: 새로운 원본, 2638 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p> |
| <p><b>DS1218</b><br/>기술: IC CONTROLLER NV 8-DIP<br/>제조사: Maxim Integrated<br/>재고: 새로운 원본, 2832 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                 | <p><b>DS1216-D</b><br/>기술: DS1216-D DALLAS DIP-16<br/>제조사: DALLAS<br/>재고: 새로운 원본, 2653 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                          | <p><b>DS1220AD-120</b><br/>기술: IC NVSRAM 16K PARALLEL 24EDIP<br/>제조사: Maxim Integrated<br/>재고: 새로운 원본, 2763 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>    |
| <p><b>DS1220AD-100+</b><br/>기술: IC NVSRAM 16K PARALLEL 24EDIP<br/>제조사: Maxim Integrated<br/>재고: 새로운 원본, 2675 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>   | <p><b>DS1220AD-100IND+</b><br/>기술: IC NVSRAM 16K PARALLEL 24EDIP<br/>제조사: Maxim Integrated<br/>재고: 새로운 원본, 2801 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p> | <p><b>DS1220AB-150+</b><br/>기술: IC NVSRAM 16K PARALLEL 24EDIP<br/>제조사: Maxim Integrated<br/>재고: 새로운 원본, 2640 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>   |
| <p><b>DS1216-0041E1</b><br/>기술: DS1216-0041E1 DALLAS DIP-16<br/>제조사: DALLAS<br/>재고: 새로운 원본, 2655 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>               | <p><b>DS1216BXTA75TI</b><br/>기술: DS1216BXTA75TI ELPIDA TSOP<br/>제조사: ELPIDA<br/>재고: 새로운 원본, 2759 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                | <p><b>DS1213</b><br/>기술: DS1213 DS DIP<br/>제조사: DS<br/>재고: 새로운 원본, 2620 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>  |
| <p><b>DS1220AB-150</b><br/>기술: DALLAS DIP<br/>제조사: DALLAS<br/>재고: 새로운 원본, 2719 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                                 | <p><b>DS1215S</b><br/>기술: DS1215S NS SOP16<br/>제조사: NS<br/>재고: 새로운 원본, 6800 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                                     | <p><b>DS1212Q</b><br/>기술: IC CONTROLLER NV 16-CHIP 28-PLCC<br/>제조사: Maxim Integrated<br/>재고: 새로운 원본, 2837 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>      |
| <p><b>DS1220AB-100IND</b><br/>기술: IC NVSRAM 16K PARALLEL 24EDIP<br/>제조사: Maxim Integrated<br/>재고: 새로운 원본, 2885 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p> | <p><b>DS1220AB-120+</b><br/>기술: <br/>제조사: DALLAS<br/>재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>   | <p><b>DS1220AD-100</b><br/>기술: DALLAS DIP<br/>제조사: DALLAS<br/>재고: 새로운 원본, 2871 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                                 |
| <p><b>DS1220AB-120</b><br/>기술: IC NVSRAM 16K PARALLEL 24EDIP<br/>제조사: Maxim Integrated<br/>재고: 새로운 원본, 2684 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>    | <p><b>DS1216</b><br/>기술: DS1216 NS DIP<br/>제조사: NS<br/>재고: 새로운 원본, 2675 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>   | <p><b>DS1218S+TR</b><br/>기술: DS1218S+TR MAXIM SOP8<br/>제조사: MAXIM<br/>재고: 새로운 원본, 3700 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                         |
| <p><b>DS1216AGTA-75-E</b><br/>기술: DS1216AGTA-75-E ELPIDA TSOP<br/>제조사: ELPIDA<br/>재고: 새로운 원본, 2630 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>             | <p><b>DS1214S</b><br/>기술: DS1214S DALLAS SOP16<br/>제조사: DALLAS<br/>재고: 새로운 원본, 2807 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                             | <p><b>DS1220AB-100</b><br/>기술: DALLAS DIP<br/>제조사: DALLAS<br/>재고: 새로운 원본, 2809 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, 틴 수이 와이, 신계 지, 홍콩