



**CSTCC3M58G53-R0**

|                     |  |
|---------------------|--|
| 제조사 부품 번호:          | CSTCC3M58G53-R0                                  |
| 제조업체 / 브랜드          | Murata Electronics                               |
| 설명서 일부:             | CER RES 3.5800MHZ 15PF SMD                       |
| 데이터 시트:             | CSTCC3M58G53-R0(1).pdf<br>CSTCC3M58G53-R0(2).pdf |
| 무연 여부 / RoHS 준수 여부: | 무연 / RoHS 준수                                     |
| 재고 상태:              | 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.                          |
| 에서 운송된다:            | Hong Kong  |
| 선적 방법:              | DHL/Fedex/TNT/UPS                                |

[견적](#)

**CSTCC3M58G53-R0** 100 % 새 원본 200 PC 재고 있음, CSTCC3M58G53-R0 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 CSTCC3M58G53-R0 Murata Electronics 구입. 100 % 신뢰 확신. RFQ CSTCC3M58G53-R0 : [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

**CSTCC3M58G53-R0의 사양**

|                    |  |              |                            |
|--------------------|--|--------------|----------------------------|
| 부품 번호              | CSTCC3M58G53-R0  | 제조업체 / 브랜드   | Murata Electronics         |
| 연속                 | CERALOCK® CSTCC  | 수분 민감도 (MSL) | 1 (Unlimited)              |
| 패키지 / 케이스          | 3-SMD, Non-Standard  | 포장           | Original-Reel®             |
| 실장 형               | Surface Mount  | 작동 온도        | -20°C ~ 80°C               |
| 상세 설명              | 3.58MHz Ceramic Resonator Built in Capacitor 15pF ±0.3% 50 Ohms -20°C ~ 80°C Surface Mount | 회수           | 3.58MHz                    |
| 크기 / 치수            | 0.283" L x 0.118" W (7.20mm x 3.00mm)  | 유형           | Ceramic                    |
| 임피던스               | 50 Ohms  | 종모           | Built in Capacitor         |
| 신장                 | 0.063" (1.60mm)  | 정전 용량        | 15pF                       |
| 주파수 안정성            | ±0.3%  | 주파수 허용 오차    | ±0.5%                      |
| 다른 이름들             | 490-1194-6   | 재고 수량        | 200 pcs Stock              |
| 범주                 | <a href="#">크리스털, 발진기, 공진기 &gt; 공명기</a>  | 기술           | CER RES 3.5800MHZ 15PF SMD |
| 무연 여부 / RoHS 준수 여부 | 무연 / RoHS 준수   |              |                            |

**CSTCC3M58G53-R0으로 변환 된 키워드**

|  |                               |                                    |                            |
|--|-------------------------------|------------------------------------|----------------------------|
| Murata Electronics CSTCC3M58G53-R0               | CSTCC3M58G53-R0 부분            | CSTCC3M58G53-R0 가격                 | CSTCC3M58G53-R0 대리점        |
| CSTCC3M58G53-R0 기술                               | CSTCC3M58G53-R0 주식            | CSTCC3M58G53-R0 인벤토리               | CSTCC3M58G53-R0 공급 업체      |
| CSTCC3M58G53-R0 온라인 주문                           | CSTCC3M58G53-R0 문의            | CSTCC3M58G53-R0 이미지                | CSTCC3M58G53-R0 그림         |
| CSTCC3M58G53-R0 pdf                              | CSTCC3M58G53-R0 데이터 시트        | CSTCC3M58G53-R0 데이터 시트             | CSTCC3M58G53-R0 pdf 데이터 시트 |
| CSTCC3M58G53-R0 데이터 시트 다운로드                      | Murata Electronics 제조 업체      | Murata Electronics CSTCC3M58G53-R0 | MURATA CSTCC3M58G53-R0     |
| Murata Electronics North America CSTCC3M58G53-R0 | TOKO / Murata CSTCC3M58G53-R0 |                                    |                            |

**너는 또한 관심을 가질 수도있다.:**

|   |  |   |
|---|--|---|
| <p><b>CSTCC5M00G53-R0</b><br/>기술: CSTCC5M00G53-R0 MURATA SMD<br/>제조사: Murata Electronics<br/>재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>       | <p><b>CST11S</b><br/>기술: CST11S PMI SOP<br/>제조사: PMI<br/>재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>  | <p><b>CSTCC3M68G53-R0</b><br/>기술: CER RES 3.6800MHZ 15PF SMD<br/>제조사: Murata Electronics<br/>재고: 새로운 원본, 1100 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>          |
| <p><b>CST5206T-ADJ</b><br/>기술: CST5206T-ADJ CST SOT23-5<br/>제조사: CST<br/>재고: 새로운 원본, 3100 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                          | <p><b>CST5206-1.8V</b><br/>기술: CST5206-1.8V CST SOT23-5<br/>제조사: CST<br/>재고: 새로운 원본, 1800 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                         | <p><b>CSTCC4W19G53-R0</b><br/>기술: CSTCC4W19G53-R0 MURATA SMD<br/>제조사: Murata Electronics<br/>재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>          |
| <p><b>CST11</b><br/>기술: CST11 AD SOP<br/>제조사: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>재고: 새로운 원본, 69000 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                     | <p><b>CST5203</b><br/>기술: BOX STEEL GRAY 60"L X 8"W<br/>제조사: Hammond Manufacturing<br/>재고: 새로운 원본, 4000 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>           | <p><b>CSTCC5.00MGA-TC</b><br/>기술: CSTCC5.00MGA-TC MURATA XX<br/>제조사: Murata Electronics<br/>재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>           |
| <p><b>CST5206A18TR</b><br/>기술: CST5206A18TR CST SOT23-5<br/>제조사: CST<br/>재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                          | <p><b>CST1515W</b><br/>기술: IGBT Modules<br/>제조사:<br/>재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>   | <p><b>CSTCC2M00G56A-R0</b><br/>기술: CER RESONATOR<br/>제조사: Murata Electronics<br/>재고: 새로운 원본, 1900 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                      |
| <p><b>CSTCC10.0MG-TC</b><br/>기술: CSTCC10.0MG-TC MURATA SMD5220<br/>제조사: Murata Electronics<br/>재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>     | <p><b>CSTCC4.00MG0H6-TC</b><br/>기술: CSTCC4.00MG0H6-TC MURATA SMD<br/>제조사: Murata Electronics<br/>재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p> | <p><b>CSTCC4.00MGA184P-TC</b><br/>기술: CSTCC4.00MGA184P-TC MURATA 1808<br/>제조사: Murata Electronics<br/>재고: 새로운 원본, 1600 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p> |
| <p><b>CSTCC3M58G36-R0</b><br/>기술: CSTCC3M58G36-R0 MURATA CSMD<br/>제조사: Murata Electronics<br/>재고: 새로운 원본, 1200 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>     | <p><b>CSTCC3M64G53-R</b><br/>기술: CSTCC3M64G53-R MURATA SMD<br/>제조사: Murata Electronics<br/>재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>        | <p><b>CSTCC2.68MGOH6-TC</b><br/>기술: CSTCC2.68MGOH6-TC MURATA SMD<br/>제조사: MURATA<br/>재고: 새로운 원본, 4000 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                  |
| <p><b>CSTCC3M68G56-R0</b><br/>기술: CSTCC3M68G56-R0 MURATA SMD3.68MH<br/>제조사: Murata Electronics<br/>재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p> | <p><b>CSTCC4M91G53-R0</b><br/>기술: CSTCC4M91G53-R0 MURATA SMD<br/>제조사: Murata Electronics<br/>재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>      | <p><b>CSTCC2M00G56-R0</b><br/>기술: CSTCC2M00G56-R0 MURATA SMD<br/>제조사: Murata Electronics<br/>재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>          |
| <p><b>CSTCC4M00G53-R0</b><br/>기술: CSTCC4M00G53-R0 MURATA SMD<br/>제조사: Murata Electronics<br/>재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>       | <p><b>CSTCC2M00G53-R0</b><br/>기술: CER RES 2.0000MHZ 15PF SMD<br/>제조사: Murata Electronics<br/>재고: 새로운 원본, 2900 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>     | <p><b>CST5206T18</b><br/>기술: CST5206T18 最大可定CST SOT23-5<br/>제조사: CST<br/>재고: 새로운 원본, 12000 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                             |
| <p><b>CSTCC4M19G53-R0</b><br/>기술: CSTCC4M19G53-R0 MURATA SMD<br/>제조사: Murata Electronics<br/>재고: 새로운 원본, 1800 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>      | <p><b>CSTCC3M68G56A-R0</b><br/>기술: CSTCC3M68G56A-R0 MURATA SMD<br/>제조사: Murata Electronics<br/>재고: 새로운 원본, 1700 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>   | <p><b>CSTCC4M19G56-R0</b><br/>기술: CSTCC4M19G56-R0 MURATA SMD<br/>제조사: Murata Electronics<br/>재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>          |
| <p><b>CST5206-ADJ</b><br/>기술: CST5206-ADJ 最大可定CST SOT23-5<br/>제조사: CST<br/>재고: 새로운 원본, 12000 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                       | <p><b>CSTCC4.91MG-TC</b><br/>기술: CSTCC4.91MG-TC MURATA SMD<br/>제조사: Murata Electronics<br/>재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>        | <p><b>CSTCC4.19MG-TC</b><br/>기술: CSTCC4.19MG-TC MURATA SMD<br/>제조사: Murata Electronics<br/>재고: 새로운 원본, 2000 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, 톨슨 와이, 신계 지, 홍콩