



**CSTCW48M0X51-R0**

|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| Fabricante Número de pieza:          | CSTCW48M0X51-R0  |
| Fabricante / Marca                   | Murata Electronics   |
| Parte de la descripción:             | CER RES 48.0000MHZ 6PF SMD   |
| Hojas de datos:                      | CSTCW48M0X51-R0(1).pdf<br>CSTCW48M0X51-R0(2).pdf<br>CSTCW48M0X51-R0(3).pdf |
| Estado Libre de plomo / Estado RoHS: | Sin plomo / Cumple con RoHS  |
| Condición de stock:                  | Nuevo original, 5500 pzas en stock disponibles.                            |
| Nave de:                             | Hong Kong  |
| Manera del envío:                    | DHL/Fedex/TNT/UPS  |

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

CSTCW48M0X51-R0 100% Nuevo Original 5500 pzas en stock, Encuentre el precio CSTCW48M0X51-R0, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre CSTCW48M0X51-R0 Murata Electronics con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ CSTCW48M0X51-R0: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Las especificaciones de CSTCW48M0X51-R0.

|                                     |   |  |                            |
|-------------------------------------|---|--|----------------------------|
| Número de pieza                     | CSTCW48M0X51-R0   | Fabricante / Marca                       | Murata Electronics         |
| Serie                               | CERALOCK® CSTCW   | Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL) | 1 (Unlimited)              |
| Paquete / Cubierta                  | 3-SMD, Non-Standard   | embalaje                                 | Cut Tape (CT)              |
| Tipo de montaje                     | Surface Mount   | Temperatura de funcionamiento            | -20°C ~ 80°C               |
| Descripción detallada               | 48MHz Ceramic Resonator Built in Capacitor 6pF ±0.2% 50 Ohms -20°C ~ 80°C Surface Mount | Frecuencia                               | 48MHz                      |
| Tamaño / Medidas                    | 0.098" L x 0.079" W (2.50mm x 2.00mm)   | Tipo                                     | Ceramic                    |
| Impedancia                          | 50 Ohms   | Características                          | Built in Capacitor         |
| Altura                              | 0.053" (1.34mm)   | Capacidad                                | 6pF                        |
| Estabilidad de frecuencia           | ±0.2%   | La tolerancia de frecuencia              | ±0.5%                      |
| Otros nombres                       | 490-1206-1  | Cantidad de stock                        | 5500 pcs Stock             |
| Categoría                           | Cristales, osciladores, resonadores > Resonadores                                       | Descripción                              | CER RES 48.0000MHZ 6PF SMD |
| Estado Libre de plomo / Estado RoHS | Sin plomo / Cumple con RoHS   |  |                            |

Palabras clave relacionadas con CSTCW48M0X51-R0

|  |                               |                                    |                                   |
|--|-------------------------------|------------------------------------|-----------------------------------|
| Murata Electronics CSTCW48M0X51-R0               | Parte CSTCW48M0X51-R0         | Precio CSTCW48M0X51-R0             | Distribuidor CSTCW48M0X51-R0      |
| Técnico CSTCW48M0X51-R0                          | CSTCW48M0X51-R0 Stock         | Inventario CSTCW48M0X51-R0         | Proveedor CSTCW48M0X51-R0         |
| CSTCW48M0X51-R0 pedido en línea                  | Consulta CSTCW48M0X51-R0      | Imagen CSTCW48M0X51-R0             | Imagen CSTCW48M0X51-R0            |
| CSTCW48M0X51-R0 pdf                              | Hoja de datos CSTCW48M0X51-R0 | Hoja de datos CSTCW48M0X51-R0      | Hoja de datos pdf CSTCW48M0X51-R0 |
| Descargar la ficha técnica de CSTCW48M0X51-R0    | Murata Electronics Fabricante | Murata Electronics CSTCW48M0X51-R0 | MURATA CSTCW48M0X51-R0            |
| Murata Electronics North America CSTCW48M0X51-R0 | TOKO / Murata CSTCW48M0X51-R0 |                                    |                                   |

También te puede interesar:

|   |  |   |
|---|--|---|
| <p><b>CSTCW50M0X51-R0</b><br/> <b>Descripción:</b> CSTCW50M0X51-R0 MURATA SMD<br/> <b>Fabricantes:</b> Murata Electronics<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 3300 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>        | <p><b>CSTLS8M00G53-B0</b><br/> <b>Descripción:</b> CER RES 8.0000MHZ 15PF T/H<br/> <b>Fabricantes:</b> Murata Electronics<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 25000 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>            | <p><b>CSTCW32M0X53-R0</b><br/> <b>Descripción:</b> CSTCW32M0X53-R0 MURATA SMD<br/> <b>Fabricantes:</b> Murata Electronics<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 18000 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>       |
| <p><b>CSTCW48M0X11W74-R0</b><br/> <b>Descripción:</b> CSTCW48M0X11W74-R0 MURATA 1210<br/> <b>Fabricantes:</b> Murata Electronics<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p><b>CSTCW30M0X33E02-R0</b><br/> <b>Descripción:</b> CSTCW30M0X33E02-R0 MURATA 1210<br/> <b>Fabricantes:</b> Murata Electronics<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 18000 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>     | <p><b>CSTLS8M00G56-B0</b><br/> <b>Descripción:</b> CER RES 8.0000MHZ 47PF T/H<br/> <b>Fabricantes:</b> Murata Electronics<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 17500 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>       |
| <p><b>CSTCW4800MX41047-T</b><br/> <b>Descripción:</b> CSTCW4800MX41047-T MURATA SMD<br/> <b>Fabricantes:</b> Murata Electronics<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>  | <p><b>CSTLS8M00G53-A0</b><br/> <b>Descripción:</b> CER RES 8.0000MHZ 15PF T/H<br/> <b>Fabricantes:</b> Murata Electronics<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 20000 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>            | <p><b>CSTCW48M0X12058-R0</b><br/> <b>Descripción:</b> CSTCW48M0X12058-R0 MURATA SMD<br/> <b>Fabricantes:</b> Murata Electronics<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>  |
| <p><b>CSTCW3386MX01-T</b><br/> <b>Descripción:</b> CSTCW3386MX01-T MURATA SMD<br/> <b>Fabricantes:</b> Murata Electronics<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 120000 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>      | <p><b>CSTCW48M0X1101H-R0</b><br/> <b>Descripción:</b> CSTCW48M0X1101H-R0 MURATA SMD<br/> <b>Fabricantes:</b> Murata Electronics<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 18000 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>      | <p><b>CSTCW48M0X11038-R0</b><br/> <b>Descripción:</b> CSTCW48M0X11038-R0 MURATA SMD<br/> <b>Fabricantes:</b> Murata Electronics<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>  |
| <p><b>CSTCW4800MX42058-T</b><br/> <b>Descripción:</b> CSTCW4800MX42058-T MURATA SMD<br/> <b>Fabricantes:</b> Murata Electronics<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>  | <p><b>CSTCW48M0X11004-ROMHZ</b><br/> <b>Descripción:</b> CSTCW48M0X11004-ROMHZ MURATA SMD<br/> <b>Fabricantes:</b> Murata Electronics<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p><b>CSTCW48M0X11047-R0</b><br/> <b>Descripción:</b> CSTCW48M0X11047-R0 MURATA SMD<br/> <b>Fabricantes:</b> Murata Electronics<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 12000 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p><b>CSTCW6600MXW01-T</b><br/> <b>Descripción:</b> CSTCW6600MXW01-T MURATA SMD<br/> <b>Fabricantes:</b> Murata Electronics<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>       | <p><b>CSTLS16M0X51-A0</b><br/> <b>Descripción:</b> CER RES 16.0000MHZ 5PF T/H<br/> <b>Fabricantes:</b> Murata Electronics<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>             | <p><b>CSTLS8M38G53-A0</b><br/> <b>Descripción:</b> CSTLS8M38G53-A0 MURATA DIP-3<br/> <b>Fabricantes:</b> Murata Electronics<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 25300 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>     |
| <p><b>CSTLS16M0X53-B0</b><br/> <b>Descripción:</b> CER RES 16.0000MHZ 15PF T/H<br/> <b>Fabricantes:</b> Murata Electronics<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>        | <p><b>CSTCW33M8X53-R0</b><br/> <b>Descripción:</b> CSTCW33M8X53-R0 MURATA SMD<br/> <b>Fabricantes:</b> Murata Electronics<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 42000 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>            | <p><b>CSTCW33M3X51-R0</b><br/> <b>Descripción:</b> CSTCW33M3X51-R0 MURATA 1210<br/> <b>Fabricantes:</b> Murata Electronics<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>        |
| <p><b>CSTCW30M0X33R-R0</b><br/> <b>Descripción:</b> CSTCW30M0X33R-R0 MURATA 1210<br/> <b>Fabricantes:</b> Murata Electronics<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>      | <p><b>CSTLS4M00G53-B0</b><br/> <b>Descripción:</b> CER RES 4.0000MHZ 15PF T/H<br/> <b>Fabricantes:</b> Murata Electronics<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 25000 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>            | <p><b>CSTCW60M0X51-R0</b><br/> <b>Descripción:</b> CSTCW60M0X51-R0 MURATA 1210<br/> <b>Fabricantes:</b> Murata Electronics<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>        |
| <p><b>CSTCW40M0X51-R0</b><br/> <b>Descripción:</b> CER RES 40.0000MHZ 6PF SMD<br/> <b>Fabricantes:</b> Murata Electronics<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>        | <p><b>CSTLS10M0G56-B0</b><br/> <b>Descripción:</b> CER RES 10.0000MHZ 47PF T/H<br/> <b>Fabricantes:</b> Murata Electronics<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>             | <p><b>CSTCW4800MX01-T</b><br/> <b>Descripción:</b> CSTCW4800MX01-T MURATA SMD<br/> <b>Fabricantes:</b> Murata Electronics<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 1900 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>        |
| <p><b>CSTCW40M0X51MW0-R0</b><br/> <b>Descripción:</b> CSTCW40M0X51MW0-R0 MURATA SMD<br/> <b>Fabricantes:</b> Murata Electronics<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>  | <p><b>CSTCW33M8X51-R0</b><br/> <b>Descripción:</b> CSTCW33M8X51-R0 MURATA SMD<br/> <b>Fabricantes:</b> Murata Electronics<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 117000 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>           | <p><b>CSTCW34M5X51-R0</b><br/> <b>Descripción:</b> CSTCW34M5X51-R0 MURATA 3k reel<br/> <b>Fabricantes:</b> Murata Electronics<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 78000 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>   |



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

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
 TEL: 00 852 - 30501935  
 FAX: 00 852 - 30501945

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong