



**MAX7381AXR106+T**

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| Fabricante Número de pieza:          | MAX7381AXR106+T                                 |
| Fabricante / Marca:                  | Maxim Integrated                                |
| Parte de la descripción:             | OSCILLATOR MEMS 10MHZ CMOS SMD                  |
| Hojas de datos:                      | MAX7381AXR106+T.pdf                             |
| Estado Libre de plomo / Estado RoHS: | Sin plomo / Cumple con RoHS                     |
| Condición de stock:                  | Nuevo original, 3900 pzas en stock disponibles. |
| Nave de:                             | Hong Kong                                       |
| Manera del envío:                    | DHL/Fedex/TNT/UPS                               |

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

**MAX7381AXR106+T** 100% Nuevo Original 3900 pzas en stock, Encuentre el precio MAX7381AXR106+T, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre MAX7381AXR106+T Maxim Integrated con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ MAX7381AXR106+T: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Las especificaciones de MAX7381AXR106+T.

|                                     |  |  |                                       |
|-------------------------------------|--|--|---------------------------------------|
| Número de pieza                     | MAX7381AXR106+T  | Fabricante / Marca                       | Maxim Integrated                      |
| Serie                               | MAX7381  | Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL) | 1 (Unlimited)                         |
| Paquete / Cubierta                  | SC-70, SOT-323   | embalaje                                 | Tape & Reel (TR)                      |
| Tipo de montaje                     | Surface Mount  | Temperatura de funcionamiento            | -40°C ~ 125°C                         |
| Descripción detallada               | 10MHz XO (Standard) CMOS Oscillator 2.7 V ~ 5.5 V SC-70, SOT-323     | Frecuencia                               | 10MHz                                 |
| calificaciones                      | -  | Tamaño / Medidas                         | 0.087" L x 0.053" W (2.20mm x 1.35mm) |
| Altura - Asiento (Máx)              | 0.043" (1.10mm)  | Tipo                                     | XO (Standard)                         |
| Suministro de voltaje               | 2.7 V ~ 5.5 V  | Estabilidad de frecuencia                | -                                     |
| Función                             | -  | Salida                                   | CMOS                                  |
| Corriente - Fuente (Max)            | -  | Corriente - Fuente (Deshabilitar) (Max)  | -                                     |
| Resonador de Base                   | MEMS   | Cantidad de stock                        | 3900 pcs Stock                        |
| Categoría                           | <a href="#">Cristales, osciladores, resonadores &gt; Osciladores</a> | Descripción                              | OSCILLATOR MEMS 10MHZ CMOS SMD        |
| Estado Libre de plomo / Estado RoHS | Sin plomo / Cumple con RoHS  |  |                                       |

Palabras clave relacionadas con MAX7381AXR106+T

|   |                               |                                  |                                   |
|---|-------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|
| Maxim Integrated MAX7381AXR106+T              | Parte MAX7381AXR106+T         | Precio MAX7381AXR106+T           | Distribuidor MAX7381AXR106+T      |
| Técnico MAX7381AXR106+T                       | MAX7381AXR106+T Stock         | Inventario MAX7381AXR106+T       | Proveedor MAX7381AXR106+T         |
| MAX7381AXR106+T pedido en línea               | Consulta MAX7381AXR106+T      | Imagen MAX7381AXR106+T           | Imagen MAX7381AXR106+T            |
| MAX7381AXR106+T pdf                           | Hoja de datos MAX7381AXR106+T | Hoja de datos MAX7381AXR106+T    | Hoja de datos pdf MAX7381AXR106+T |
| Descargar la ficha técnica de MAX7381AXR106+T | Maxim Integrated Fabricante   | Maxim Integrated MAX7381AXR106+T |                                   |

También te puede interesar:

|  |   |   |
|--|---|---|
| <br><b>MAX736EWE</b><br>Descripción: MAX736EWE MAXIM SOP16<br>Fabricantes: MAXIM<br>En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.<br>Citar: <input type="button" value="RFQ"/>                              | <br><b>MAX739CWE-T</b><br>Descripción: MAX739CWE-T MAXIM SOIC<br>Fabricantes: MAXIM<br>En stock: Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles.<br>Citar: <input type="button" value="RFQ"/>                       | <br><b>MAX737EPD</b><br>Descripción: MAX737EPD MAXIM DIP-14<br>Fabricantes: MAXIM<br>En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.<br>Citar: <input type="button" value="RFQ"/>                              |
| <br><b>MAX7400CSA</b><br>Descripción: MAX7400CSA MAXIM SOP8<br>Fabricantes: MAXIM<br>En stock: Nuevo original, 12900 pzas en stock disponibles.<br>Citar: <input type="button" value="RFQ"/>                           | <br><b>MAX7375AXR8</b><br>Descripción: MAX7375AXR8 MAXIM SC70-3<br>Fabricantes: MAXIM<br>En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.<br>Citar: <input type="button" value="RFQ"/>                      | <br><b>MAX7369EUP</b><br>Descripción: MAX7369EUP MAXIM SOP-20<br>Fabricantes: MAXIM<br>En stock: Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles.<br>Citar: <input type="button" value="RFQ"/>                           |
| <br><b>MAX736CWE</b><br>Descripción: MAX736CWE MAXIM WSO<br>Fabricantes: MAXIM<br>En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.<br>Citar: <input type="button" value="RFQ"/>                                | <br><b>MAX7369EUP+</b><br>Descripción: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 20TSSOP<br>Fabricantes: Maxim Integrated<br>En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.<br>Citar: <input type="button" value="RFQ"/>    | <br><b>MAX738AWE-T</b><br>Descripción: MAX738AWE-T MAX SOP<br>Fabricantes: MAXIM<br>En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles.<br>Citar: <input type="button" value="RFQ"/>                              |
| <br><b>MAX738AEWE</b><br>Descripción: MAX738AEWE MAXIM WSO<br>Fabricantes: MAXIM<br>En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.<br>Citar: <input type="button" value="RFQ"/>                              | <br><b>MAX739CWE</b><br>Descripción: MAX739CWE MAXIM SOP16<br>Fabricantes: MAXIM<br>En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.<br>Citar: <input type="button" value="RFQ"/>                          | <br><b>MAX737CWE</b><br>Descripción: MAX737CWE MAXIM SOP16<br>Fabricantes: MAXIM<br>En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.<br>Citar: <input type="button" value="RFQ"/>                               |
| <br><b>MAX738CPA</b><br>Descripción: MAX738CPA MAXIM DIP8<br>Fabricantes: MAXIM<br>En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.<br>Citar: <input type="button" value="RFQ"/>                               | <br><b>MAX736CPD</b><br>Descripción: MAX736CPD MAXIM DIP<br>Fabricantes: MAXIM<br>En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.<br>Citar: <input type="button" value="RFQ"/>                             | <br><b>MAX7381AXR126</b><br>Descripción: MAX7381AXR126 MAXIM SOT<br>Fabricantes: MAXIM<br>En stock: Nuevo original, 2300 pzas en stock disponibles.<br>Citar: <input type="button" value="RFQ"/>                        |
| <br><b>MAX739EWE</b><br>Descripción: MAX739EWE MAXIM SOP16<br>Fabricantes: MAXIM<br>En stock: Nuevo original, 2400 pzas en stock disponibles.<br>Citar: <input type="button" value="RFQ"/>                             | <br><b>MAX738ACPA</b><br>Descripción: IC REG BUCK 5V 0.75A 8DIP<br>Fabricantes: Maxim Integrated<br>En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.<br>Citar: <input type="button" value="RFQ"/>           | <br><b>MAX7393ATTVB+T</b><br>Descripción: MAX7393ATTVB+T MAXIM QFN8<br>Fabricantes: MAXIM<br>En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles.<br>Citar: <input type="button" value="RFQ"/>                      |
| <br><b>MAX7381NP</b><br>Descripción: MAX7381NP MAXIM SOT23-3<br>Fabricantes: MAXIM<br>En stock: Nuevo original, 12500 pzas en stock disponibles.<br>Citar: <input type="button" value="RFQ"/>                          | <br><b>MAX736EPD</b><br>Descripción: MAX736EPD MAX DIP<br>Fabricantes: MAX<br>En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.<br>Citar: <input type="button" value="RFQ"/>                                 | <br><b>MAX736CPD+</b><br>Descripción: IC REG BUCK BOOST INV -12V 14DIP<br>Fabricantes: Maxim Integrated<br>En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.<br>Citar: <input type="button" value="RFQ"/>        |
| <br><b>MAX7375AXR365+T</b><br>Descripción: OSCILLATOR MEMS 3.58MHZ CMOS SMD<br>Fabricantes: Maxim Integrated<br>En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles.<br>Citar: <input type="button" value="RFQ"/> | <br><b>MAX738ACPA+</b><br>Descripción: IC REG BUCK 5V 0.75A 8DIP<br>Fabricantes: Maxim Integrated<br>En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.<br>Citar: <input type="button" value="RFQ"/>          | <br><b>MAX738CWE</b><br>Descripción: MAX738CWE MAXIM WSO<br>Fabricantes: MAXIM<br>En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.<br>Citar: <input type="button" value="RFQ"/>                                 |
| <br><b>MAX738ACWE-T</b><br>Descripción: MAX738ACWE-T MAXIN SOP<br>Fabricantes: MAXIN<br>En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.<br>Citar: <input type="button" value="RFQ"/>                          | <br><b>MAX7375AXR105+T</b><br>Descripción: OSCILLATOR MEMS 1MHZ CMOS SMD<br>Fabricantes: Maxim Integrated<br>En stock: Nuevo original, 6300 pzas en stock disponibles.<br>Citar: <input type="button" value="RFQ"/> | <br><b>MAX7375AXR425+T</b><br>Descripción: OSCILLATOR MEMS 4.19MHZ CMOS SMD<br>Fabricantes: Maxim Integrated<br>En stock: Nuevo original, 14200 pzas en stock disponibles.<br>Citar: <input type="button" value="RFQ"/> |
| <br><b>MAX736CWE-T</b><br>Descripción: MAX736CWE-T MAXIM SOP-16<br>Fabricantes: MAXIM<br>En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles.<br>Citar: <input type="button" value="RFQ"/>                         | <br><b>MAX738ACWE</b><br>Descripción: IC REG BUCK 5V 0.75A 16SOIC<br>Fabricantes: Maxim Integrated<br>En stock: Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles.<br>Citar: <input type="button" value="RFQ"/>        | <br><b>MAX737CPD</b><br>Descripción: MAX737CPD MAXIM DIP<br>Fabricantes: MAXIM<br>En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.<br>Citar: <input type="button" value="RFQ"/>                                 |



**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