



**MAX7375AXR365+T**

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| Fabricante Número de pieza:          | MAX7375AXR365+T                                 |
| Fabricante / Marca                   | Maxim Integrated                                |
| Parte de la descripción:             | OSCILLATOR MEMS 3.58MHZ CMOS SMD                |
| Hojas de datos:                      | MAX7375AXR365+T.pdf                             |
| Estado Libre de plomo / Estado RoHS: | Sin plomo / Cumple con RoHS                     |
| Condición de stock:                  | Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles. |
| Nave de:                             | Hong Kong                                       |
| Manera del envío:                    | DHL/Fedex/TNT/UPS                               |

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

**MAX7375AXR365+T** 100% Nuevo Original 1700 pzas en stock, Encuentre el precio MAX7375AXR365+T, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre MAX7375AXR365+T Maxim Integrated con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ MAX7375AXR365+T: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Las especificaciones de MAX7375AXR365+T.

|                          |  |  |  |
|--------------------------|--|--|--|
| Número de pieza          | MAX7375AXR365+T  | Fabricante / Marca                       | Maxim Integrated   |
| Serie                    | MAX7375  | Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL) | 1 (Unlimited)  |
| Paquete / Cubierta       | SC-70, SOT-323   | embalaje                                 | Strip  |
| Tipo de montaje          | Surface Mount  | Temperatura de funcionamiento            | -40°C ~ 125°C  |
| Descripción detallada    | 3.58MHz XO (Standard) CMOS Oscillator 2.7 V ~ 5.5 V SC-70, SOT-323 | Frecuencia                               | 3.58MHz  |
| 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   | Otros nombres                            | MAX7375AXR365+TCT  |
| Cantidad de stock        | 1700 pcs Stock   | Categoría                                | <a href="#">Cristales, osciladores, resonadores &gt; Osciladores</a> |
| Descripción              | OSCILLATOR MEMS 3.58MHZ CMOS SMD                                   | Estado Libre de plomo / Estado RoHS      | Sin plomo / Cumple con RoHS  |

Palabras clave relacionadas con MAX7375AXR365+T

|   |                               |                                  |                                   |
|---|-------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|
| Maxim Integrated MAX7375AXR365+T              | Parte MAX7375AXR365+T         | Precio MAX7375AXR365+T           | Distribuidor MAX7375AXR365+T      |
| Técnico MAX7375AXR365+T                       | MAX7375AXR365+T Stock         | Inventario MAX7375AXR365+T       | Proveedor MAX7375AXR365+T         |
| MAX7375AXR365+T pedido en línea               | Consulta MAX7375AXR365+T      | Imagen MAX7375AXR365+T           | Imagen MAX7375AXR365+T            |
| MAX7375AXR365+T pdf                           | Hoja de datos MAX7375AXR365+T | Hoja de datos MAX7375AXR365+T    | Hoja de datos pdf MAX7375AXR365+T |
| Descargar la ficha técnica de MAX7375AXR365+T | Maxim Integrated Fabricante   | Maxim Integrated MAX7375AXR365+T |                                   |

También te puede interesar:

|  |  |  |
|--|--|--|
| <p><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"/></p>                             | <p><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"/></p>                     | <p><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"/></p>                           |
| <p><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"/></p>        | <p><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"/></p>                       | <p><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"/></p>                           |
| <p><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"/></p>    | <p><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"/></p>                     | <p><b>MAX7381AXR106+T</b><br/>Descripción: OSCILLATOR MEMS 10MHZ CMOS SMD<br/>Fabricantes: Maxim Integrated<br/>En stock: Nuevo original, 3900 pzas en stock disponibles.<br/>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>    |
| <p><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"/></p>                           | <p><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"/></p>                       | <p><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"/></p>                          |
| <p><b>MAX738AWE-T</b><br/>Descripción: MAX738AWE-T MAX SOP<br/>Fabricantes: MAX<br/>En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles.<br/>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>                            | <p><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"/></p>                 | <p><b>MAX7362AAVB</b><br/>Descripción: MAX7362AAVB MAX TSSOP8<br/>Fabricantes: MAX<br/>En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.<br/>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>                              |
| <p><b>MAX7366ACWJ+T</b><br/>Descripción: IC 3D VID COMBINER/SYNCH WLP<br/>Fabricantes: Maxim Integrated<br/>En stock: Nuevo original, 7700 pzas en stock disponibles.<br/>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>    | <p><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"/></p>                           | <p><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"/></p>        |
| <p><b>MAX7367EUP+</b><br/>Descripción: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 20TSSOP<br/>Fabricantes: Maxim Integrated<br/>En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.<br/>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>    | <p><b>MAX7360ETL+T</b><br/>Descripción: IC CTRLR KEY-SW I2C 40TQFN<br/>Fabricantes: Maxim Integrated<br/>En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.<br/>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p><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"/></p>                              |
| <p><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"/></p> | <p><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"/></p>                | <p><b>MAX7360ETL</b><br/>Descripción: MAX7360ETL MAXIM QFN<br/>Fabricantes: MAXIM<br/>En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.<br/>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>                               |
| <p><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"/></p>                            | <p><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"/></p>    | <p><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"/></p> |
| <p><b>MAX735ESA+T</b><br/>Descripción: IC REG BUCK BOOST INV -5V 8SOIC<br/>Fabricantes: Maxim Integrated<br/>En stock: Nuevo original, 2300 pzas en stock disponibles.<br/>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>   | <p><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"/></p>              | <p><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"/></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