



**T491A106K010ZTAC00**

|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| Fabricante Número de pieza:          | T491A106K010ZTAC00                               |
| Fabricante / Marca:                  | KEMET  |
| Parte de la descripción:             | CAP TANT 10.0UF 10.0V                            |
| Hojas de datos:                      |  |
| Estado Libre de plomo / Estado RoHS: |  |
| Condición de stock:                  | Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. |
| Nave de:                             | Hong Kong  |
| Manera del envío:                    | DHL/Fedex/TNT/UPS                                |

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

**T491A106K010ZTAC00** 100% Nuevo Original 50000 pzas en stock, Encuentre el precio T491A106K010ZTAC00, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre T491A106K010ZTAC00 KEMET con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ T491A106K010ZTAC00: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Las especificaciones de T491A106K010ZTAC00.

|                                     |  |                          |  |
|-------------------------------------|--|--------------------------|--|
| Número de pieza                     | T491A106K010ZTAC00   | Fabricante / Marca       | KEMET  |
| Tensión - Calificación              | 10V  | Tipo                     | Molded   |
| Tolerancia                          | ±10%   | Tamaño / Medidas         | 0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)                          |
| Serie                               | T491   | calificaciones           | -  |
| embalaje                            | Tape & Reel (TR)   | Paquete / Cubierta       | 1206 (3216 Metric)   |
| Temperatura de funcionamiento       | -55°C ~ 125°C  | Tipo de montaje          | Surface Mount  |
| Fabricante Código Tamaño            | A  | Curso de la vida @ temp. | 2000 Hrs @ 125°C   |
| Separación de terminales            | -  | Altura - Asiento (Máx)   | 0.071" (1.80mm)  |
| Características                     | General Purpose  | Tasa de fracaso          | -  |
| ESR (Resistencia serie equivalente) | 3.8 Ohm  | Descripción detallada    | 10µF Molded Tantalum Capacitors 10V 1206 (3216 Metric) 3.8 Ohm |
| Capacidad                           | 10µF   | Cantidad de stock        | 50000 pcs Stock  |
| Categoría                           | <a href="#">Condensadores &gt; Condensadores de tantalio</a> | Descripción              | CAP TANT 10.0UF 10.0V  |
| Estado Libre de plomo / Estado RoHS |  |                          |  |

Palabras clave relacionadas con T491A106K010ZTAC00

|  |                                  |                                  |                                      |
|--|----------------------------------|----------------------------------|--------------------------------------|
| KEMET T491A106K010ZTAC00                         | Parte T491A106K010ZTAC00         | Precio T491A106K010ZTAC00        | Distribuidor T491A106K010ZTAC00      |
| Técnico T491A106K010ZTAC00                       | T491A106K010ZTAC00 Stock         | Inventario T491A106K010ZTAC00    | Proveedor T491A106K010ZTAC00         |
| T491A106K010ZTAC00 pedido en línea               | Consulta T491A106K010ZTAC00      | Imagen T491A106K010ZTAC00        | Imagen T491A106K010ZTAC00            |
| T491A106K010ZTAC00 pdf                           | Hoja de datos T491A106K010ZTAC00 | Hoja de datos T491A106K010ZTAC00 | Hoja de datos pdf T491A106K010ZTAC00 |
| Descargar la ficha técnica de T491A106K010ZTAC00 | KEMET Fabricante                 | KEMET T491A106K010ZTAC00         | Kemet [MIL] T491A106K010ZTAC00       |

También te puede interesar:

|  |   |  |
|--|---|--|
| <p><b>T491A106K010ZT4678</b><br/> <b>Descripción:</b> CAP TANT 10.0UF 10.0V<br/> <b>Fabricantes:</b> KEMET<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text"/> RFQ</p>     | <p><b>T491A106K010ZTAC01</b><br/> <b>Descripción:</b> CAP TANT 10.0UF 10.0V<br/> <b>Fabricantes:</b> KEMET<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text"/> RFQ</p>      | <p><b>T491A106K010ZTAU50</b><br/> <b>Descripción:</b> CAP TANT 10.0UF 10.0V<br/> <b>Fabricantes:</b> KEMET<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text"/> RFQ</p>     |
| <p><b>T491A106K010ATAUT07280</b><br/> <b>Descripción:</b> CAP TANT 10.0UF 10.0V<br/> <b>Fabricantes:</b> KEMET<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text"/> RFQ</p> | <p><b>T491A106K010ZT7111</b><br/> <b>Descripción:</b> CAP TANT 10.0UF 10.0V<br/> <b>Fabricantes:</b> KEMET<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text"/> RFQ</p>      | <p><b>T491A106K016AH</b><br/> <b>Descripción:</b> CAP TANT 10UF 16V 10% 1206<br/> <b>Fabricantes:</b> KEMET<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text"/> RFQ</p>    |
| <p><b>T491A106K010ZT2478</b><br/> <b>Descripción:</b> CAP TANT 10.0UF 10.0V<br/> <b>Fabricantes:</b> KEMET<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text"/> RFQ</p>     | <p><b>T491A106K010AT7280</b><br/> <b>Descripción:</b> CAP TANT 10UF 10V 10% 1206<br/> <b>Fabricantes:</b> KEMET<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text"/> RFQ</p> | <p><b>T491A106K010AT7027</b><br/> <b>Descripción:</b> CAP TANT 10.0UF 10.0V<br/> <b>Fabricantes:</b> KEMET<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text"/> RFQ</p>     |
| <p><b>T491A106K010AT7567</b><br/> <b>Descripción:</b> CAP TANT 10.0UF 10.0V<br/> <b>Fabricantes:</b> KEMET<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text"/> RFQ</p>     | <p><b>T491A106K016AN</b><br/> <b>Descripción:</b> CAP TANT 10.0UF 16.0V<br/> <b>Fabricantes:</b> KEMET<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text"/> RFQ</p>          | <p><b>T491A106K010ZT7027</b><br/> <b>Descripción:</b> CAP TANT 10.0UF 10.0V<br/> <b>Fabricantes:</b> KEMET<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text"/> RFQ</p>     |
| <p><b>T491A106K010ZTZV17</b><br/> <b>Descripción:</b> CAP TANT 10.0UF 10.0V<br/> <b>Fabricantes:</b> KEMET<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text"/> RFQ</p>     | <p><b>T491A106K016AH2478</b><br/> <b>Descripción:</b> CAP TANT 10.0UF 16.0V<br/> <b>Fabricantes:</b> KEMET<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text"/> RFQ</p>      | <p><b>T491A106K010AT7622</b><br/> <b>Descripción:</b> CAP TANT 10.0UF 10.0V<br/> <b>Fabricantes:</b> KEMET<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text"/> RFQ</p>     |
| <p><b>T491A106K010ZTZS10Z017</b><br/> <b>Descripción:</b> CAP TANT 10.0UF 10.0V<br/> <b>Fabricantes:</b> KEMET<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text"/> RFQ</p> | <p><b>T491A106K010ZTAU01</b><br/> <b>Descripción:</b> CAP TANT 10.0UF 10.0V<br/> <b>Fabricantes:</b> KEMET<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text"/> RFQ</p>      | <p><b>T491A106K010ZTAU004678</b><br/> <b>Descripción:</b> CAP TANT 10.0UF 10.0V<br/> <b>Fabricantes:</b> KEMET<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text"/> RFQ</p> |
| <p><b>T491A106K016AH8395</b><br/> <b>Descripción:</b> CAP TANT 10.0UF 16.0V<br/> <b>Fabricantes:</b> KEMET<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text"/> RFQ</p>     | <p><b>T491A106K010ATAUTO</b><br/> <b>Descripción:</b> CAP TANT 10.0UF 10.0V<br/> <b>Fabricantes:</b> KEMET<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text"/> RFQ</p>      | <p><b>T491A106K016AG</b><br/> <b>Descripción:</b> CAP TANT 10.0UF 16.0V<br/> <b>Fabricantes:</b> KEMET<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text"/> RFQ</p>         |
| <p><b>T491A106K010ZTAU00</b><br/> <b>Descripción:</b> CAP TANT 10.0UF 10.0V<br/> <b>Fabricantes:</b> KEMET<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text"/> RFQ</p>     | <p><b>T491A106K010ZTZA10</b><br/> <b>Descripción:</b> CAP TANT 10.0UF 10.0V<br/> <b>Fabricantes:</b> KEMET<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text"/> RFQ</p>      | <p><b>T491A106K010AT7634</b><br/> <b>Descripción:</b> CAP TANT 10.0UF 10.0V<br/> <b>Fabricantes:</b> KEMET<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text"/> RFQ</p>     |
| <p><b>T491A106K010ZTZ001</b><br/> <b>Descripción:</b> CAP TANT 10.0UF 10.0V<br/> <b>Fabricantes:</b> KEMET<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text"/> RFQ</p>     | <p><b>T491A106K010AT7683</b><br/> <b>Descripción:</b> CAP TANT 10.0UF 10.0V<br/> <b>Fabricantes:</b> KEMET<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text"/> RFQ</p>      | <p><b>T491A106K010ZT7280</b><br/> <b>Descripción:</b> CAP TANT 10.0UF 10.0V<br/> <b>Fabricantes:</b> KEMET<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text"/> RFQ</p>     |
| <p><b>T491A106K010ATAU01</b><br/> <b>Descripción:</b> CAP TANT 10.0UF 10.0V<br/> <b>Fabricantes:</b> KEMET<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text"/> RFQ</p>     | <p><b>T491A106K010ZTZL11</b><br/> <b>Descripción:</b> CAP TANT 10.0UF 10.0V<br/> <b>Fabricantes:</b> KEMET<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text"/> RFQ</p>      | <p><b>T491A106K010ZT</b><br/> <b>Descripción:</b> CAP TANT 10UF 10V 10% 1206<br/> <b>Fabricantes:</b> KEMET<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text"/> 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