












|  |                                |  |
|--|--------------------------------|--|
|   | <b>T495A106K010ZTE2K0</b>      |  |
|  | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | T495A106K010ZTE2K0   |
| <br>Not Actual Photo<br>YIC International Co., Limited. | <b>Hersteller / Marke:</b>     | KEMET  |
|  | <b>Teil der Beschreibung:</b>  | CAP TANT 10UF 10% 10V 1206   |
| Image may be representation.<br>See specs for product details.   | <b>Datenblätter:</b>           |  <a href="#">T495A106K010ZTE2K0.pdf</a> |
|  | <b>RoHS Status:</b>            | Bleifrei / RoHS-konform  |
|  | <b>Lagerzustand:</b>           | New original, Stock Available.   |
|  | <b>Liefern von:</b>            | Hong Kong  |
|  | <b>Versandweg:</b>             | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS  |
|  |                                |  |

| Spezifikationen                           |   |
|---|---|
| Teilenummer                               | T495A106K010ZTE2K0                                  |
| Hersteller                                | KEMET   |
| Beschreibung                              | CAP TANT 10UF 10% 10V 1206                          |
| Kategorie                                 | Kondensatoren > Tantalkondensatoren                 |
| Teilstatus                                | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a> |
| Spannung - Nennwert                       | 10V   |
| Art                                       | Molded  |
| Toleranz                                  | ±10%  |
| Größe / Dimension                         | 0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)               |
| Serie                                     | T495  |
| Bewertungen                               | -   |
| Verpackung                                | Tape & Reel (TR)                                    |
| Verpackung / Gehäuse                      | 1206 (3216 Metric)                                  |
| Betriebstemperatur                        | -55°C ~ 125°C                                       |
| Befestigungsart                           | Surface Mount                                       |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)                                       |
| Hersteller-Größencode                     | A   |
| Lebensdauer @ Temp.                       | 2000 Hrs @ 125°C                                    |
| Leiter-Abstand                            | -   |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant                          |
| Höhe - eingesteckt (max)                  | 0.071" (1.80mm)                                     |
| Eigenschaften                             | General Purpose                                     |
| Fehlerrate                                | -   |
| ESR (Equivalent Series Resistance)        | 2 Ohm @ 100kHz                                      |
| detaillierte Beschreibung                 | 10µF Molded Tantalum Capacitors 10V 1206 (3216)     |
| Kapazität                                 | 10µF  |

T495A106K010ZTE2K0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T495A106K010ZTE2K0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T495A106K010ZTE2K0 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ T495A106K010ZTE2K0 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

|   |   |  |  |
|---|---|--|--|
| sein:<br><br><br><br><b>T495A106M006ZTE800</b><br>KEMET<br>CAP TANT 10UF 20% 6.3V 1206 | <br><br><b>T495A106K010ZTA3K8</b><br>KEMET<br>CAP TANT 10UF 10% 10V 1206 | <br><br><b>T495A106K010ATA3K8</b><br>KEMET<br>CAP TANT 10UF 10% 10V 1206 | <br><br><b>T495A106K010ZTE1K8</b><br>KEMET<br>CAP TANT 10UF 10% 10V 1206  |
| <br><br><b>T495A106M006ZTE2K0</b><br>KEMET<br>CAP TANT 10UF 20% 6.3V 1206              | <br><br><b>T495A106K010ATE1K8</b><br>KEMET<br>CAP TANT 10UF 10V 10% 1206 | <br><br><b>T495A106K010ATE2K0</b><br>KEMET<br>10.0UF 10.0V               | <br><br><b>T495A106M006ATE800</b><br>KEMET<br>CAP TANT 10UF 20% 6.3V 1206 |

Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

|                               |                                |                                 |                          |                                     |
|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| T495A106K010ZTE2K0 KEMET      | T495A106K010ZTE2K0 Datenblatt  | T495A106K010ZTE2K0-Datenblätter | T495A106K010ZTE2K0 PDF   | KEMET T495A106K010ZTE2K0            |
| T495A106K010ZTE2K0 Electronic | T495A106K010ZTE2K0-Komponenten | T495A106K010ZTE2K0-Verteiler    | T495A106K010ZTE2K0-Bild  | T495A106K010ZTE2K0-Teil             |
| T495A106K010ZTE2K0 Preis      | T495A106K010ZTE2K0 Hersteller  | T495A106K010ZTE2K0 Bild         | T495A106K010ZTE2K0 Aktie | T495A106K010ZTE2K0 Inventar         |
| T495A106K010ZTE2K0 Neu        | T495A106K010ZTE2K0 Original    | T495A106K010ZTE2K0 garantiert   | T495A106K010ZTE2K0 RFQ   | T495A106K010ZTE2K0 Online bestellen |