











|   |                                |  |
|---|--------------------------------|--|
|  | <b>T495B106K010ZTE1K2</b>      |  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | T495B106K010ZTE1K2   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>     | KEMET  |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>  | CAP TANT 10UF 10% 10V 1411   |
|   | <b>Datenblätter:</b>           |  <a href="#">T495B106K010ZTE1K2.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  |
| Image may be representation. See specs for product details.                       |                                |  |

### Spezifikationen

|   |   |
|---|---|
| Teilenummer                               | T495B106K010ZTE1K2                                  |
| Hersteller                                | KEMET   |
| Beschreibung                              | CAP TANT 10UF 10% 10V 1411                          |
| Kategorie                                 | Kondensatoren > Tantalkondensatoren                 |
| Teilstatus                                | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a> |
| Spannung - Nennwert                       | 10V   |
| Art                                       | Molded  |
| Toleranz                                  | ±10%  |
| Größe / Dimension                         | 0.138" L x 0.110" W (3.50mm x 2.80mm)               |
| Serie                                     | T495  |
| Bewertungen                               | -   |
| Verpackung                                | Tape & Reel (TR)                                    |
| Verpackung / Gehäuse                      | 1411 (3528 Metric)                                  |
| Betriebstemperatur                        | -55°C ~ 125°C                                       |
| Befestigungsart                           | Surface Mount                                       |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)                                       |
| Hersteller-Größencode                     | B   |
| Lebensdauer @ Temp.                       | 2000 Hrs @ 125°C                                    |
| Leiter-Abstand                            | -   |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant                          |
| Höhe - eingesteckt (max)                  | 0.083" (2.10mm)                                     |
| Eigenschaften                             | General Purpose                                     |
| Fehlerrate                                | -   |
| ESR (Equivalent Series Resistance)        | 1.2 Ohm @ 100kHz                                    |
| detaillierte Beschreibung                 | 10µF Molded Tantalum Capacitors 10V 1411 (3528)     |
| Kapazität                                 | 10µF  |

T495B106K010ZTE1K2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T495B106K010ZTE1K2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T495B106K010ZTE1K2 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ T495B106K010ZTE1K2 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |   |  |   |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>T495B106K016ATE2K5</b><br/>KEMET<br/>CAP TANT 10UF 16V 10% 1411</p> |  <p><b>T495B106K010ATE3K0</b><br/>KEMET<br/>CAP TANT 10UF 10V 10% 1411</p> |  <p><b>T495B106K010ZTA3K0</b><br/>KEMET<br/>CAP TANT 10UF 10% 10V 1411</p> |  <p><b>T495B106K010ATE1K2</b><br/>KEMET<br/>CAP TANT 10UF 10% 10V 1411</p> |
|  <p><b>T495B106K010ATE750</b><br/>KEMET<br/>CAP TANT 10UF 10V 10% 1411</p>              |  <p><b>T495B106K010ZTE750</b><br/>KEMET<br/>CAP TANT 10UF 10% 10V 1411</p> |  <p><b>T495B106K016ATE500</b><br/>KEMET<br/>CAP TANT 10UF 16V 10% 1411</p> |  <p><b>T495B106K010ZTE600</b><br/>KEMET<br/>CAP TANT 10UF 10V 10% 1411</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                               |                                |                                 |                          |                                     |
|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| T495B106K010ZTE1K2 KEMET      | T495B106K010ZTE1K2 Datenblatt  | T495B106K010ZTE1K2-Datenblätter | T495B106K010ZTE1K2 PDF   | KEMET T495B106K010ZTE1K2            |
| T495B106K010ZTE1K2 Electronic | T495B106K010ZTE1K2-Komponenten | T495B106K010ZTE1K2-Verteiler    | T495B106K010ZTE1K2-Bild  | T495B106K010ZTE1K2-Teil             |
| T495B106K010ZTE1K2 Preis      | T495B106K010ZTE1K2 Hersteller  | T495B106K010ZTE1K2 Bild         | T495B106K010ZTE1K2 Aktie | T495B106K010ZTE1K2 Inventar         |
| T495B106K010ZTE1K2 Neu        | T495B106K010ZTE1K2 Original    | T495B106K010ZTE1K2 garantiert   | T495B106K010ZTE1K2 RFQ   | T495B106K010ZTE1K2 Online bestellen |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited