











|   |  |
|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">T495A474M025ATE7K0</h2>  |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">T495A474M025ATE7K0</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">KEMET</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 0.47UF 20% 25V 1206</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">T495A474M025ATE7K0.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>                |  |

### Spezifikationen

|   |  |
|---|--|
| Teilenummer                               | <a href="#">T495A474M025ATE7K0</a>                     |
| Hersteller                                | <a href="#">KEMET</a>                                  |
| Beschreibung                              | CAP TANT 0.47UF 20% 25V 1206                           |
| Kategorie                                 | <a href="#">Kondensatoren &gt; Tantalkondensatoren</a> |
| Teilstatus                                | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>    |
| Spannung - Nennwert                       | 25V  |
| Art                                       | Molded   |
| Toleranz                                  | ±20%   |
| 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 Standard Vorlaufzeit           | 46 Weeks   |
| 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)        | 7 Ohm @ 100kHz   |
| detaillierte Beschreibung                 | 0.47µF Molded Tantalum Capacitors 25V 1206 (3216)      |
| Kapazität                                 | 0.47µF   |

T495A474M025ATE7K0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T495A474M025ATE7K0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T495A474M025ATE7K0 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ T495A474M025ATE7K0 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |   |  |  |
|--|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>T495A474M025ZTE7K0</b><br/>KEMET<br/>CAP TANT 0.47UF 20% 25V 1206</p> |  <p><b>T495A474K025ZTE7K0</b><br/>KEMET<br/>CAP TANT 0.47UF 10% 25V 1206</p> |  <p><b>T495A474K035ZTE4K0</b><br/>KEMET<br/>CAP TANT 0.47UF 35V 10% 1206</p> |  <p><b>T495A475K010ZTE1K4</b><br/>KEMET<br/>CAP TANT 4.7UF 10V 10% 1206</p> |
|  <p><b>T495A475K010ATE1K4</b><br/>KEMET<br/>CAP TANT 4.7UF 10V 10% 1206</p>               |  <p><b>T495A474K025ATE7K0</b><br/>KEMET<br/>CAP TANT 0.47UF 10% 25V 1206</p> |  <p><b>T495A336M006ZTE600</b><br/>KEMET<br/>CAP TANT 33UF 20% 6.3V 1206</p>  |  <p><b>T495A475K010ATE1K3</b><br/>KEMET<br/>CAP TANT 4.7UF 10V 10% 1206</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |  |   |  |   |
|---|--|---|--|---|
| <a href="#">T495A474M025ATE7K0 KEMET</a>      | <a href="#">T495A474M025ATE7K0 Datenblatt</a>  | <a href="#">T495A474M025ATE7K0-Datenblätter</a> | <a href="#">T495A474M025ATE7K0 PDF</a>   | <a href="#">KEMET T495A474M025ATE7K0</a>            |
| <a href="#">T495A474M025ATE7K0 Electronic</a> | <a href="#">T495A474M025ATE7K0-Komponenten</a> | <a href="#">T495A474M025ATE7K0-Verteiler</a>    | <a href="#">T495A474M025ATE7K0-Bild</a>  | <a href="#">T495A474M025ATE7K0-Teil</a>             |
| <a href="#">T495A474M025ATE7K0 Preis</a>      | <a href="#">T495A474M025ATE7K0 Hersteller</a>  | <a href="#">T495A474M025ATE7K0 Bild</a>         | <a href="#">T495A474M025ATE7K0 Aktie</a> | <a href="#">T495A474M025ATE7K0 Inventar</a>         |
| <a href="#">T495A474M025ATE7K0 Neu</a>        | <a href="#">T495A474M025ATE7K0 Original</a>    | <a href="#">T495A474M025ATE7K0 garantiert</a>   | <a href="#">T495A474M025ATE7K0 RFQ</a>   | <a href="#">T495A474M025ATE7K0 Online bestellen</a> |

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