



|   |                                |  |
|---|--------------------------------|--|
|  | <b>T495E227K016ATE150</b>      |  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | T495E227K016ATE150   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>     | KEMET  |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>  | CAP TANT 220UF 16V 10% 2824  |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            | <b>Datenblätter:</b>           |  <a href="#">T495E227K016ATE150.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                        | T495E227K016ATE150                    |
| Hersteller                         | KEMET                                 |
| Beschreibung                       | CAP TANT 220UF 16V 10% 2824           |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Tantalkondensatoren   |
| Teilstatus                         | Require For Quote & Check Stock       |
| Spannung - Nennwert                | 16V                                   |
| Art                                | Molded                                |
| Toleranz                           | ±10%                                  |
| Größe / Dimension                  | 0.287" L x 0.236" W (7.30mm x 6.00mm) |
| Serie                              | T495                                  |
| Verpackung                         | Cut Tape (CT)                         |
| Verpackung / Gehäuse               | 2824 (7260 Metric)                    |
| Betriebstemperatur                 | -55°C ~ 125°C                         |
| Befestigungsart                    | Surface Mount                         |
| Hersteller-Größencode              | E                                     |
| Lebensdauer @ Temp.                | 2000 Hrs @ 85°C                       |
| Leiter-Abstand                     | -                                     |
| Höhe - eingesteckt (max)           | 0.150" (3.80mm)                       |
| Eigenschaften                      | General Purpose                       |
| Fehlerrate                         | -                                     |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 150 mOhm                              |
| Kapazität                          | 220µF                                 |

T495E227K016ATE150 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T495E227K016ATE150-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T495E227K016ATE150 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ T495E227K016ATE150 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
|  <p><b>T495E157K020ATE080</b><br/>KEMET<br/>CAP TANT 150UF 20V 10% 2824</p> |  <p><b>T495E227M016ATE150</b><br/>KEMET<br/>CAP TANT 220UF 16V 20% 2824</p> |  <p><b>T495E337K010ATE040</b><br/>KEMET<br/>CAP TANT 330UF 10V 10% 2824</p> |  <p><b>T495E108M006ATE050</b><br/>KEMET<br/>CAP TANT 1000UF 6.3V 20% 2924</p> |
|  <p><b>T495E337K010ATE060</b><br/>KEMET<br/>CAP TANT 330UF 10V 10% 2824</p> |  <p><b>T495E227K016ATE050</b><br/>KEMET<br/>CAP TANT 220UF 16V 10% 2824</p> |  <p><b>T495E227K016ATE100</b><br/>KEMET<br/>CAP TANT 220UF 16V 10% 2824</p> |  <p><b>T495E227M016ATE050</b><br/>KEMET<br/>CAP TANT 220UF 16V 20% 2924</p>   |

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

|                               |                                |                                 |                          |                                     |
|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| T495E227K016ATE150 KEMET      | T495E227K016ATE150 Datenblatt  | T495E227K016ATE150-Datenblätter | T495E227K016ATE150 PDF   | KEMET T495E227K016ATE150            |
| T495E227K016ATE150 Electronic | T495E227K016ATE150-Komponenten | T495E227K016ATE150-Verteiler    | T495E227K016ATE150-Bild  | T495E227K016ATE150-Teil             |
| T495E227K016ATE150 Preis      | T495E227K016ATE150 Hersteller  | T495E227K016ATE150 Bild         | T495E227K016ATE150 Aktie | T495E227K016ATE150 Inventar         |
| T495E227K016ATE150 Neu        | T495E227K016ATE150 Original    | T495E227K016ATE150 garantiert   | T495E227K016ATE150 RFQ   | T495E227K016ATE150 Online bestellen |