

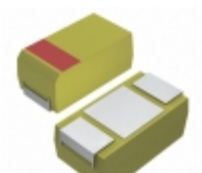
|   |                                |  |
|---|--------------------------------|--|
|  | <b>T495C476K016ATE300</b>      |  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | T495C476K016ATE300   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>     | KEMET  |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>  | CAP TANT 47UF 16V 10% 2312   |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            | <b>Datenblätter:</b>           |  <a href="#">T495C476K016ATE300.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                        | T495C476K016ATE300                                  |
| Hersteller                         | KEMET   |
| Beschreibung                       | CAP TANT 47UF 16V 10% 2312                          |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Tantalkondensatoren                 |
| Teilstatus                         | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a> |
| Spannung - Nennwert                | 16V   |
| Art                                | Molded  |
| Toleranz                           | ±10%  |
| Größe / Dimension                  | 0.236" L x 0.126" W (6.00mm x 3.20mm)               |
| Serie                              | T495  |
| Verpackung                         | Original-Reel®                                      |
| Verpackung / Gehäuse               | 2312 (6032 Metric)                                  |
| Betriebstemperatur                 | -55°C ~ 125°C                                       |
| Befestigungsart                    | Surface Mount                                       |
| Hersteller-Größencode              | C   |
| Lebensdauer @ Temp.                | 2000 Hrs @ 85°C                                     |
| Leiter-Abstand                     | -   |
| Höhe - eingesteckt (max)           | 0.110" (2.80mm)                                     |
| Eigenschaften                      | General Purpose                                     |
| Fehlerrate                         | -   |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 300 mOhm  |
| Kapazität                          | 47µF  |

T495C476K016ATE300 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T495C476K016ATE300-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T495C476K016ATE300 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ T495C476K016ATE300 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

|   |  |   |   |
|---|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>T495C476M006ATE300</b><br/>KEMET<br/>CAP TANT 47UF 20% 6.3V 2312</p> |  <p><b>T495C476K006ZTE300</b><br/>KEMET<br/>CAP TANT 47UF 10% 6.3V 2312</p> |  <p><b>T495C476K016ATE350</b><br/>KEMET<br/>CAP TANT 47UF 16V 10% 2312</p>  |  <p><b>T495C476K010ATE300</b><br/>KEMET<br/>CAP TANT 47UF 10V 10% 2312</p> |
|  <p><b>T495C476K016ZTE300</b><br/>KEMET<br/>CAP TANT 47UF 16V 10% 2312</p>               |  <p><b>T495C476M006ATE330</b><br/>KEMET<br/>CAP TANT 47UF 20% 6.3V 2312</p> |  <p><b>T495C476K006ZTE330</b><br/>KEMET<br/>CAP TANT 47UF 6.3V 10% 2312</p> |  <p><b>T495C476K010ZTE300</b><br/>KEMET<br/>CAP TANT 47UF 10V 10% 2312</p> |

**Verwandtes Hot-Keyword**

[Mehr](#)

|                               |                                |                                 |                          |                                     |
|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| T495C476K016ATE300 KEMET      | T495C476K016ATE300 Datenblatt  | T495C476K016ATE300-Datenblätter | T495C476K016ATE300 PDF   | KEMET T495C476K016ATE300            |
| T495C476K016ATE300 Electronic | T495C476K016ATE300-Komponenten | T495C476K016ATE300-Verteiler    | T495C476K016ATE300-Bild  | T495C476K016ATE300-Teil             |
| T495C476K016ATE300 Preis      | T495C476K016ATE300 Hersteller  | T495C476K016ATE300 Bild         | T495C476K016ATE300 Aktie | T495C476K016ATE300 Inventar         |
| T495C476K016ATE300 Neu        | T495C476K016ATE300 Original    | T495C476K016ATE300 garantiert   | T495C476K016ATE300 RFQ   | T495C476K016ATE300 Online bestellen |