


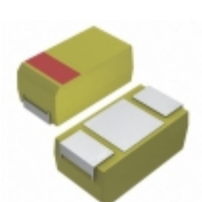




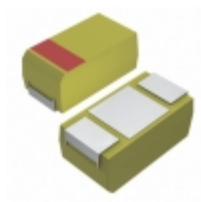


|   |   |
|---|---|
|  | <h2>T495C476K006ATE330</h2>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> T495C476K006ATE330</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> KEMET</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 47UF 6.3V 10% 2312</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">T495C476K006ATE330.pdf</a></p> <p><b>RoHs 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.<br/>See specs for product details.</p>            |   |

### Spezifikationen

|                                    |                                       |
|------------------------------------|---------------------------------------|
| Teilenummer                        | T495C476K006ATE330                    |
| Hersteller                         | KEMET                                 |
| Beschreibung                       | CAP TANT 47UF 6.3V 10% 2312           |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Tantalkondensatoren   |
| Teilstatus                         | Require For Quote & Check Stock       |
| Spannung - Nennwert                | 6.3V                                  |
| 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) | 330 mOhm                              |
| Kapazität                          | 47µF                                  |

T495C476K006ATE330 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T495C476K006ATE330-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T495C476K006ATE330 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ T495C476K006ATE330 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>T495C476K010ZTE300</b><br/>KEMET<br/>CAP TANT 47UF 10V 10% 2312</p> |  <p><b>T495C476K006ATE250</b><br/>KEMET<br/>CAP TANT 47UF 6.3V 10% 2312</p> |  <p><b>T495C475M035ATE500</b><br/>KEMET<br/>CAP TANT 4.7UF 20% 35V 2312</p> |  <p><b>T495C475M035ATE600</b><br/>KEMET<br/>CAP TANT 4.7UF 35V 20% 2312</p> |
|  <p><b>T495C476K006ATE300</b><br/>KEMET<br/>CAP TANT 47UF 10% 6.3V 2312</p>             |  <p><b>T495C476K006ZTE330</b><br/>KEMET<br/>CAP TANT 47UF 6.3V 10% 2312</p> |  <p><b>T495C476K006ZTE300</b><br/>KEMET<br/>CAP TANT 47UF 10% 6.3V 2312</p> |  <p><b>T495C476K006ZTE250</b><br/>KEMET<br/>CAP TANT 47UF 10% 6.3V 2312</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                               |                                |                                 |                          |                                     |
|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| T495C476K006ATE330 KEMET      | T495C476K006ATE330 Datenblatt  | T495C476K006ATE330-Datenblätter | T495C476K006ATE330 PDF   | KEMET T495C476K006ATE330            |
| T495C476K006ATE330 Electronic | T495C476K006ATE330-Komponenten | T495C476K006ATE330-Verteiler    | T495C476K006ATE330-Bild  | T495C476K006ATE330-Teil             |
| T495C476K006ATE330 Preis      | T495C476K006ATE330 Hersteller  | T495C476K006ATE330 Bild         | T495C476K006ATE330 Aktie | T495C476K006ATE330 Inventar         |
| T495C476K006ATE330 Neu        | T495C476K006ATE330 Original    | T495C476K006ATE330 garantiert   | T495C476K006ATE330 RFQ   | T495C476K006ATE330 Online bestellen |