










|   |  |
|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">T491C106K016ZT7280Z320</h2>  |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> T491C106K016ZT7280Z320</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> KEMET</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 10.0UF 16.0V</p> <p><b>RoHs Status:</b></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                        | T491C106K016ZT7280Z320                         |
| Hersteller                         | KEMET  |
| Beschreibung                       | CAP TANT 10.0UF 16.0V                          |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Tantalkondensatoren            |
| Teilstatus                         | Require For Quote & Check Stock                |
| Spannung - Nennwert                | 16V  |
| Art                                | Molded   |
| Toleranz                           | ±10%   |
| Größe / Dimension                  | 0.236" L x 0.126" W (6.00mm x 3.20mm)          |
| Serie                              | T491   |
| Bewertungen                        | -  |
| Verpackung                         | Tape & Reel (TR)                               |
| Verpackung / Gehäuse               | 2312 (6032 Metric)                             |
| Betriebstemperatur                 | -55°C ~ 125°C                                  |
| Befestigungsart                    | Surface Mount                                  |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit    | 49 Weeks                                       |
| Hersteller-Größencode              | C  |
| Lebensdauer @ Temp.                | 2000 Hrs @ 125°C                               |
| Leiter-Abstand                     | -  |
| Höhe - eingesteckt (max)           | 0.110" (2.80mm)                                |
| Eigenschaften                      | General Purpose                                |
| Fehlerrate                         | -  |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 1.8 Ohm  |
| detaillierte Beschreibung          | 10µF Molded Tantalum Capacitors 16V 2312 (6032 |
| Kapazität                          | 10µF   |

T491C106K016ZT7280Z320 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T491C106K016ZT7280Z320-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T491C106K016ZT7280Z320 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ T491C106K016ZT7280Z320 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>T491C106K016ZTAU00</b><br/>KEMET<br/>CAP TANT 10.0UF 16.0V</p> |  <p><b>T491C106K016ZTAC00</b><br/>KEMET<br/>CAP TANT 10.0UF 16.0V</p> |  <p><b>T491C106K016ZT7622ZQ01</b><br/>KEMET<br/>CAP TANT 10.0UF 16.0V</p> |  <p><b>T491C106K016ZT7111Z330</b><br/>KEMET<br/>CAP TANT 10.0UF 16.0V</p> |
|  <p><b>T491C106K016ZTPV10</b><br/>KEMET<br/>CAP TANT 10.0UF 16.0V</p>              |  <p><b>T491C106K016ZTPS10</b><br/>KEMET<br/>CAP TANT 10.0UF 16.0V</p> |  <p><b>T491C106K016ZT7280</b><br/>KEMET<br/>CAP TANT 10.0UF 16.0V</p>     |  <p><b>T491C106K016ZT7111Z320</b><br/>KEMET<br/>CAP TANT 10.0UF 16.0V</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                   |                                   |  |                                   |  |
|-----------------------------------|-----------------------------------|--|-----------------------------------|--|
| T491C106K016ZT7280Z320 KEMET      | T491C106K016ZT7280Z320 Datenblatt | T491C106K016ZT7280Z320-<br>Datenblätter    | T491C106K016ZT7280Z320 PDF        | KEMET T491C106K016ZT7280Z320           |
| T491C106K016ZT7280Z320-Verteiler  | T491C106K016ZT7280Z320-Bild       | T491C106K016ZT7280Z320-Teil                | T491C106K016ZT7280Z320 Electronic | T491C106K016ZT7280Z320-<br>Komponenten |
| T491C106K016ZT7280Z320 Bild       | T491C106K016ZT7280Z320 Aktie      | T491C106K016ZT7280Z320 Inventar            | T491C106K016ZT7280Z320 Neu        | T491C106K016ZT7280Z320 Hersteller      |
| T491C106K016ZT7280Z320 garantiert | T491C106K016ZT7280Z320 RFQ        | T491C106K016ZT7280Z320 Online<br>bestellen |                                   | T491C106K016ZT7280Z320 Original        |