










|   |                                |  |
|---|--------------------------------|--|
|  | <b>T495D107M016ATE150</b>      |  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | T495D107M016ATE150   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>     | KEMET  |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>  | CAP TANT 100UF 20% 16V 2917  |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            | <b>Datenblätter:</b>           |  <a href="#">T495D107M016ATE150.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                               | T495D107M016ATE150                               |
| Hersteller                                | KEMET  |
| Beschreibung                              | CAP TANT 100UF 20% 16V 2917                      |
| Kategorie                                 | Kondensatoren > Tantalkondensatoren              |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock                  |
| Spannung - Nennwert                       | 16V  |
| Art                                       | Molded   |
| Toleranz                                  | ±20%   |
| Größe / Dimension                         | 0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm)            |
| Serie                                     | T495   |
| Bewertungen                               | -  |
| Verpackung                                | Tape & Reel (TR)                                 |
| Verpackung / Gehäuse                      | 2917 (7343 Metric)                               |
| Betriebstemperatur                        | -55°C ~ 125°C                                    |
| Befestigungsart                           | Surface Mount                                    |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)                                    |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 24 Weeks   |
| Hersteller-Größencode                     | D  |
| Lebensdauer @ Temp.                       | 2000 Hrs @ 125°C                                 |
| Leiter-Abstand                            | -  |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant                       |
| Höhe - eingesteckt (max)                  | 0.122" (3.10mm)                                  |
| Eigenschaften                             | General Purpose                                  |
| Fehlerrate                                | -  |
| ESR (Equivalent Series Resistance)        | 150 mOhm @ 100kHz                                |
| detaillierte Beschreibung                 | 100µF Molded Tantalum Capacitors 16V 2917 (7343) |
| Kapazität                                 | 100µF  |

T495D107M016ATE150 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T495D107M016ATE150-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T495D107M016ATE150 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ T495D107M016ATE150 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>T495D107M016ATE100</b><br/>KEMET<br/>CAP TANT 100UF 16V 20% 2917</p> |  <p><b>T495D107M016ATA800</b><br/>KEMET<br/>CAP TANT 100UF 20% 16V 2917</p> |  <p><b>T495D107M016ZTE100</b><br/>KEMET<br/>CAP TANT 100UF 20% 16V 2917</p> |  <p><b>T495D107M016ZTE150</b><br/>KEMET<br/>CAP TANT 100UF 20% 16V 2917</p> |
|  <p><b>T495D107M016ATE125</b><br/>KEMET<br/>CAP TANT 100UF 16V 20% 2917</p>              |  <p><b>T495D107M016ZTE130</b><br/>KEMET<br/>CAP TANT 100UF 20% 16V 2917</p> |  <p><b>T495D107M016ZTA800</b><br/>KEMET<br/>CAP TANT 100UF 20% 16V 2917</p> |  <p><b>T495D107M016ATE130</b><br/>KEMET<br/>CAP TANT 100UF 20% 16V 2917</p> |

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

|                               |                                |                                 |                          |                                     |
|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| T495D107M016ATE150 KEMET      | T495D107M016ATE150 Datenblatt  | T495D107M016ATE150-Datenblätter | T495D107M016ATE150 PDF   | KEMET T495D107M016ATE150            |
| T495D107M016ATE150 Electronic | T495D107M016ATE150-Komponenten | T495D107M016ATE150-Verteiler    | T495D107M016ATE150-Bild  | T495D107M016ATE150-Teil             |
| T495D107M016ATE150 Preis      | T495D107M016ATE150 Hersteller  | T495D107M016ATE150 Bild         | T495D107M016ATE150 Aktie | T495D107M016ATE150 Inventar         |
| T495D107M016ATE150 Neu        | T495D107M016ATE150 Original    | T495D107M016ATE150 garantiert   | T495D107M016ATE150 RFQ   | T495D107M016ATE150 Online bestellen |