


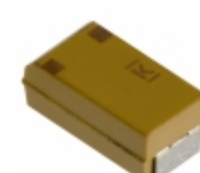

|   |                                |  |
|---|--------------------------------|--|
|  | <b>T495D157M016ZTE130</b>      |  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | T495D157M016ZTE130   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>     | KEMET  |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>  | CAP TANT 150UF 20% 16V 2917  |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            | <b>Datenblätter:</b>           |  T495D157M016ZTE130.pdf |
|   | <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                               | T495D157M016ZTE130                               |
| Hersteller                                | KEMET  |
| Beschreibung                              | CAP TANT 150UF 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-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)        | 130 mOhm @ 100kHz                                |
| detaillierte Beschreibung                 | 150µF Molded Tantalum Capacitors 16V 2917 (7343) |
| Kapazität                                 | 150µF  |

T495D157M016ZTE130 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T495D157M016ZTE130-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T495D157M016ZTE130 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ T495D157M016ZTE130 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>T495D226K020AHE225</b><br/>KEMET<br/>CAP TANT 22UF 20V 10% 2917</p> |  <p><b>T495D157M016ZTE150</b><br/>KEMET<br/>CAP TANT 150UF 20% 16V 2917</p> |  <p><b>T495D226K020AH4095</b><br/>KEMET<br/>CAP TANT 22UF 20V 10% 2917</p>  |  <p><b>T495D157M016ATE085</b><br/>KEMET<br/>CAP TANT 150UF 16V 20% 2917</p> |
|  <p><b>T495D157M016ATE130</b><br/>KEMET<br/>CAP TANT 150UF 20% 16V 2917</p>             |  <p><b>T495D157M016ATE150</b><br/>KEMET<br/>CAP TANT 150UF 20% 16V 2917</p> |  <p><b>T495D157M016ZTE100</b><br/>KEMET<br/>CAP TANT 150UF 20% 16V 2917</p> |  <p><b>T495D225K050ATE600</b><br/>KEMET<br/>CAP TANT 2.2UF 50V 10% 2917</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                               |                                |                                 |                          |                                     |
|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| T495D157M016ZTE130 KEMET      | T495D157M016ZTE130 Datenblatt  | T495D157M016ZTE130-Datenblätter | T495D157M016ZTE130 PDF   | KEMET T495D157M016ZTE130            |
| T495D157M016ZTE130 Electronic | T495D157M016ZTE130-Komponenten | T495D157M016ZTE130-Verteiler    | T495D157M016ZTE130-Bild  | T495D157M016ZTE130-Teil             |
| T495D157M016ZTE130 Preis      | T495D157M016ZTE130 Hersteller  | T495D157M016ZTE130 Bild         | T495D157M016ZTE130 Aktie | T495D157M016ZTE130 Inventar         |
| T495D157M016ZTE130 Neu        | T495D157M016ZTE130 Original    | T495D157M016ZTE130 garantiert   | T495D157M016ZTE130 RFQ   | T495D157M016ZTE130 Online bestellen |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited