









|   |                                |  |
|---|--------------------------------|--|
|  | <b>T591D337M006ATE080</b>      |  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | T591D337M006ATE080   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>     | KEMET  |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>  | CAP TANT POLY 330UF 6.3V 2917  |
|   | <b>Datenblätter:</b>           |  <a href="#">T591D337M006ATE080.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  |
| Image may be representation. See specs for product details.                       |                                |  |

**Spezifikationen**

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer                        | T591D337M006ATE080                           |
| Hersteller                         | KEMET  |
| Beschreibung                       | CAP TANT POLY 330UF 6.3V 2917                |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Tantal-Polymer-Kondensatoren |
| Teilstatus                         | Require For Quote & Check Stock              |
| Spannung - Nennwert                | 6.3V   |
| Art                                | Molded                                       |
| Toleranz                           | ±20%   |
| Größe / Dimension                  | 0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm)        |
| Serie                              | KO-CAP® T591                                 |
| Verpackung                         | Tape & Reel (TR)                             |
| Verpackung / Gehäuse               | 2917 (7343 Metric)                           |
| Betriebstemperatur                 | -55°C ~ 125°C                                |
| Befestigungsart                    | Surface Mount                                |
| Hersteller-Größencode              | D  |
| Lebensdauer @ Temp.                | 2000 Hrs @ 105°C                             |
| Leiter-Abstand                     | -  |
| Höhe - eingesteckt (max)           | 0.122" (3.10mm)                              |
| Eigenschaften                      | General Purpose                              |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 80 mOhm                                      |
| Kapazität                          | 330µF  |

T591D337M006ATE080 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T591D337M006ATE080-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T591D337M006ATE080 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ T591D337M006ATE080 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>T591D337M006ATE025</b><br/>KEMET<br/>CAP TANT POLY 330UF 6.3V 2917</p> |  <p><b>T591D337M2R5ATE0157280</b><br/>KEMET<br/>CAP TANT POLY 330UF 2.5V 2917</p> |  <p><b>T591D337M2R5ATE015</b><br/>KEMET<br/>CAP TANT POLY 330UF 2.5V 2917</p> |  <p><b>T591D476M016ATE070</b><br/>KEMET<br/>CAP TANT POLY 47UF 16V 2917</p>   |
|  <p><b>T591D337M2R5ATE0187280</b><br/>KEMET<br/>CAP TANT POLY 330UF 2.5V 2917</p>          |  <p><b>T591D336M025ATE060</b><br/>KEMET<br/>CAP TANT POLY 33UF 25V 2917</p>       |  <p><b>T591D336M035ATE065</b><br/>KEMET<br/>CAP TANT POLY 33UF 35V 2917</p>   |  <p><b>T591D337M2R5ATE018</b><br/>KEMET<br/>CAP TANT POLY 330UF 2.5V 2917</p> |

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

|                               |                                |                                 |                          |                                     |
|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| T591D337M006ATE080 KEMET      | T591D337M006ATE080 Datenblatt  | T591D337M006ATE080-Datenblätter | T591D337M006ATE080 PDF   | KEMET T591D337M006ATE080            |
| T591D337M006ATE080 Electronic | T591D337M006ATE080-Komponenten | T591D337M006ATE080-Verteiler    | T591D337M006ATE080-Bild  | T591D337M006ATE080-Teil             |
| T591D337M006ATE080 Preis      | T591D337M006ATE080 Hersteller  | T591D337M006ATE080 Bild         | T591D337M006ATE080 Aktie | T591D337M006ATE080 Inventar         |
| T591D337M006ATE080 Neu        | T591D337M006ATE080 Original    | T591D337M006ATE080 garantiert   | T591D337M006ATE080 RFQ   | T591D337M006ATE080 Online bestellen |