






|  |   |
|--|---|
|             | <h2 style="color: red;">T55D107M025C0060</h2>   |
|             | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> T55D107M025C0060   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Sprague   |
|  | <b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT POLY 100UF 25V 2917  |
|  | <b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.T55D107M025C0060.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.T55D107M025C0060.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.T55D107M025C0060.pdf</a></li> </ul> |
|  | <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  |
| <p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p> |   |

### Spezifikationen

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer                        | T55D107M025C0060                             |
| Hersteller                         | Vishay / Sprague                             |
| Beschreibung                       | CAP TANT POLY 100UF 25V 2917                 |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Tantal-Polymer-Kondensatoren |
| Teilstatus                         | Require For Quote & Check Stock              |
| Spannung - Nennwert                | 25V  |
| Art                                | Molded                                       |
| Toleranz                           | ±20%   |
| Größe / Dimension                  | 0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm)        |
| Serie                              | vPolyTan™ T55                                |
| Verpackung                         | Tape & Reel (TR)                             |
| Verpackung / Gehäuse               | 2917 (7343 Metric)                           |
| Betriebstemperatur                 | -55°C ~ 105°C                                |
| Befestigungsart                    | Surface Mount                                |
| Hersteller-Größencode              | D  |
| Lebensdauer @ Temp.                | 1000 Hrs @ 105°C                             |
| Leiter-Abstand                     | -  |
| Höhe - eingesteckt (max)           | 0.118" (3.00mm)                              |
| Eigenschaften                      | General Purpose                              |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 60 mOhm @ 100kHz                             |
| Kapazität                          | 100µF  |

T55D107M025C0060 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T55D107M025C0060-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T55D107M025C0060 Vishay / Sprague mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ T55D107M025C0060 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

|   |   |  |  |
|---|---|--|--|
| <br><b>T55D107M010C0055</b><br>Vishay Sprague<br>CAP TANT POLY 100UF 10V SMD               | <br><b>T55D107M010C0025</b><br>Vishay Sprague<br>CAP TANT POLY 100UF 10V SMD               | <br><b>T55D107M010C0055</b><br>Electro-Films (EFI) / Vishay<br>CAP TANT POLY 100UF 10V SMD | <br><b>T55D226M035C0120</b><br>Vishay Sprague<br>CAP TANT POLY 22UF 35V 2917                |
| <br><b>T55D227M004C0025</b><br>Electro-Films (EFI) / Vishay<br>CAP TANT POLY 220UF 4V 2917 | <br><b>T55D107M010C0025</b><br>Electro-Films (EFI) / Vishay<br>CAP TANT POLY 100UF 10V SMD | <br><b>T55D227M004C0025</b><br>Vishay Sprague<br>CAP TANT POLY 220UF 4V 2917               | <br><b>T55D227M010C0018</b><br>Electro-Films (EFI) / Vishay<br>CAP TANT POLY 220UF 10V 2917 |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                   |                              |                               |                        |                                   |
|-----------------------------------|------------------------------|-------------------------------|------------------------|-----------------------------------|
| T55D107M025C0060 Vishay / Sprague | T55D107M025C0060 Datenblatt  | T55D107M025C0060-Datenblätter | T55D107M025C0060 PDF   | Vishay / Sprague T55D107M025C0060 |
| T55D107M025C0060 Electronic       | T55D107M025C0060-Komponenten | T55D107M025C0060-Verteiler    | T55D107M025C0060-Bild  | T55D107M025C0060-Teil             |
| T55D107M025C0060 Preis            | T55D107M025C0060 Hersteller  | T55D107M025C0060 Bild         | T55D107M025C0060 Aktie | T55D107M025C0060 Inventar         |
| T55D107M025C0060 Neu              | T55D107M025C0060 Original    | T55D107M025C0060 garantiert   | T55D107M025C0060 RFQ   | T55D107M025C0060 Online bestellen |