






|  |   |
|--|---|
|             | <h2 style="color: #E67E22;">T55B156M016C0090</h2>   |
|             | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> T55B156M016C0090   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Sprague   |
|  | <b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT POLY 15UF 16V 1411   |
|  | <b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.T55B156M016C0090.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.T55B156M016C0090.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.T55B156M016C0090.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                        | T55B156M016C0090                             |
| Hersteller                         | Vishay / Sprague                             |
| Beschreibung                       | CAP TANT POLY 15UF 16V 1411                  |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Tantal-Polymer-Kondensatoren |
| Teilstatus                         | Require For Quote & Check Stock              |
| Spannung - Nennwert                | 16V  |
| Art                                | Molded                                       |
| Toleranz                           | ±20%   |
| Größe / Dimension                  | 0.138" L x 0.110" W (3.50mm x 2.80mm)        |
| Serie                              | vPolyTan™ T55                                |
| Verpackung                         | Tape & Reel (TR)                             |
| Verpackung / Gehäuse               | 1411 (3528 Metric)                           |
| Betriebstemperatur                 | -55°C ~ 105°C                                |
| Befestigungsart                    | Surface Mount                                |
| Hersteller-Größencode              | B  |
| Lebensdauer @ Temp.                | 1000 Hrs @ 105°C                             |
| Leiter-Abstand                     | -  |
| Höhe - eingesteckt (max)           | 0.083" (2.10mm)                              |
| Eigenschaften                      | General Purpose                              |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 90 mOhm @ 100kHz                             |
| Kapazität                          | 15µF   |

T55B156M016C0090 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T55B156M016C0090-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T55B156M016C0090 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 T55B156M016C0090 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|  |   |   |   |
|--|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>T55B107M6R3C0070</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT POLY 100UF 6.3V 1411</p> |  <p><b>T55B107M6R3C0100</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT POLY 100UF 6.3V 1411</p> |  <p><b>T55B156M020C0070</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT POLY 15UF 20V SMD</p> |  <p><b>T55B156M020C0070</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT POLY 15UF 20V SMD</p>                |
|  <p><b>T55B156M016C0090</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT POLY 15UF 16V 1411</p>  |  <p><b>T55B157M004C0035</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT POLY 150UF 4V 1411</p>                 |  <p><b>T55B156M025C0100</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT POLY 15UF 25V 1411</p>              |  <p><b>T55B156M025C0100</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT POLY 15UF 25V 1411</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                   |                              |                               |                        |                                   |
|-----------------------------------|------------------------------|-------------------------------|------------------------|-----------------------------------|
| T55B156M016C0090 Vishay / Sprague | T55B156M016C0090 Datenblatt  | T55B156M016C0090-Datenblätter | T55B156M016C0090 PDF   | Vishay / Sprague T55B156M016C0090 |
| T55B156M016C0090 Electronic       | T55B156M016C0090-Komponenten | T55B156M016C0090-Verteiler    | T55B156M016C0090-Bild  | T55B156M016C0090-Teil             |
| T55B156M016C0090 Preis            | T55B156M016C0090 Hersteller  | T55B156M016C0090 Bild         | T55B156M016C0090 Aktie | T55B156M016C0090 Inventar         |
| T55B156M016C0090 Neu              | T55B156M016C0090 Original    | T55B156M016C0090 garantiert   | T55B156M016C0090 RFQ   | T55B156M016C0090 Online bestellen |