

|   |   |
|---|---|
|  | <h2 style="color: red;">T95B156M016LZAL</h2>  |
|  | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">T95B156M016LZAL</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Sprague</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 15UF 16V 20% 1611</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">T95B156M016LZAL.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            |   |



### Spezifikationen

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Teilenummer                        | T95B156M016LZAL                                     |
| Hersteller                         | Vishay / Sprague                                    |
| Beschreibung                       | CAP TANT 15UF 16V 20% 1611                          |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Tantalkondensatoren                 |
| Teilstatus                         | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a> |
| Spannung - Nennwert                | 16V   |
| Art                                | Conformal Coated                                    |
| Toleranz                           | ±20%  |
| Größe / Dimension                  | 0.157" L x 0.110" W (4.00mm x 2.80mm)               |
| Serie                              | TANTAMOUNT®, T95                                    |
| Verpackung                         | Tape & Reel (TR)                                    |
| Verpackung / Gehäuse               | 1611 (4028 Metric)                                  |
| Betriebstemperatur                 | -55°C ~ 125°C                                       |
| Befestigungsart                    | Surface Mount                                       |
| Hersteller-Größencode              | B   |
| Lebensdauer @ Temp.                | -   |
| Leiter-Abstand                     | -   |
| Höhe - eingesteckt (max)           | 0.087" (2.20mm)                                     |
| Eigenschaften                      | COTS (High Reliability)                             |
| Fehlerrate                         | -   |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 550 mOhm  |
| Kapazität                          | 15µF  |

T95B156M016LZAL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T95B156M016LZAL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T95B156M016LZAL 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 T95B156M016LZAL E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |   |  |   |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>T95B156M016LZAS</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 15UF 16V 20% 1611</p> |  <p><b>T95B156M016LZAL</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 15UF 16V 20% 1611</p> |  <p><b>T95B156M016LZSS</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 15UF 16V 20% 1611</p> |  <p><b>T95B156M016LSSL</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 15UF 16V 20% 1611</p> |
|  <p><b>T95B156M016LSSL</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 15UF 16V 20% 1611</p>                            |  <p><b>T95B156M016LZSL</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 15UF 16V 20% 1611</p>               |  <p><b>T95B156M016LSSS</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 15UF 16V 20% 1611</p> |  <p><b>T95B156M016LZSL</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 15UF 16V 20% 1611</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                  |                             |                              |                       |                                  |
|----------------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| T95B156M016LZAL Vishay / Sprague | T95B156M016LZAL Datenblatt  | T95B156M016LZAL-Datenblätter | T95B156M016LZAL PDF   | Vishay / Sprague T95B156M016LZAL |
| T95B156M016LZAL Electronic       | T95B156M016LZAL-Komponenten | T95B156M016LZAL-Verteiler    | T95B156M016LZAL-Bild  | T95B156M016LZAL-Teil             |
| T95B156M016LZAL Preis            | T95B156M016LZAL Hersteller  | T95B156M016LZAL Bild         | T95B156M016LZAL Aktie | T95B156M016LZAL Inventar         |
| T95B156M016LZAL Neu              | T95B156M016LZAL Original    | T95B156M016LZAL garantiert   | T95B156M016LZAL RFQ   | T95B156M016LZAL 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