









|  |  |
|--|--|
|   | <h2 style="color: red;">T95D277M004LZAL</h2>   |
|  <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p> | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> T95D277M004LZAL   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay  |
|  | <b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 270UF 4V 20% 2917   |
|  | <b>Datenblätter:</b>  <a href="#">T95D277M004LZAL.pdf</a> |
|  | <b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform  |
|  | <b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.  |
| <b>Liefern von:</b> Hong Kong  |  |
| <b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS   |  |

### Spezifikationen

|   |  |
|---|--|
| Teilenummer                               | T95D277M004LZAL                                    |
| Hersteller                                | Electro-Films (EFI) / Vishay                       |
| Beschreibung                              | CAP TANT 270UF 4V 20% 2917                         |
| Kategorie                                 | Kondensatoren > Tantalkondensatoren                |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock                    |
| Spannung - Nennwert                       | 4V   |
| Art                                       | Conformal Coated                                   |
| Toleranz                                  | ±20%   |
| Größe / Dimension                         | 0.293" L x 0.170" W (7.44mm x 4.32mm)              |
| Serie                                     | TANTAMOUNT®, T95                                   |
| Bewertungen                               | COTS   |
| Verpackung                                | Tape & Reel (TR)                                   |
| Verpackung / Gehäuse                      | 2917 (7343 Metric)                                 |
| Betriebstemperatur                        | -55°C ~ 125°C                                      |
| Befestigungsart                           | Surface Mount                                      |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 2A (4 Weeks)                                       |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 16 Weeks   |
| Hersteller-Größencode                     | D  |
| Lebensdauer @ Temp.                       | -  |
| Leiter-Abstand                            | -  |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Contains lead / RoHS non-compliant                 |
| Höhe - eingesteckt (max)                  | 0.122" (3.10mm)                                    |
| Eigenschaften                             | High Reliability                                   |
| Fehlerrate                                | -  |
| ESR (Equivalent Series Resistance)        | 60 mOhm  |
| detaillierte Beschreibung                 | 270µF Conformal Coated Tantalum Capacitors 4V 2917 |
| Kapazität                                 | 270µF  |

T95D277M004LZAL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T95D277M004LZAL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T95D277M004LZAL Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ T95D277M004LZAL E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
| <b>sein:</b><br><br><b>T95D277M004LSSL</b><br>Electro-Films (EFI) / Vishay<br>CAP TANT 270UF 4V 20% 2917 | <br><b>T95D277M004LSSS</b><br>Electro-Films (EFI) / Vishay<br>CAP TANT 270UF 4V 20% 2917 | <br><b>T95D277M004LZAS</b><br>Electro-Films (EFI) / Vishay<br>CAP TANT 270UF 4V 20% 2917 | <br><b>T95D277M004LZAL</b><br>Vishay Sprague<br>CAP TANT 270UF 4V 20% 2917               |
| <br><b>T95D277M004LSSS</b><br>Vishay Sprague<br>CAP TANT 270UF 4V 20% 2917                               | <br><b>T95D277M004LZAS</b><br>Vishay Sprague<br>CAP TANT 270UF 4V 20% 2917               | <br><b>T95D277M004LSAS</b><br>Electro-Films (EFI) / Vishay<br>CAP TANT 270UF 4V 20% 2917 | <br><b>T95D277M004LZSL</b><br>Electro-Films (EFI) / Vishay<br>CAP TANT 270UF 4V 20% 2917 |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |                             |                              |                       |  |
|--|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|--|
| T95D277M004LZAL Electro-Films (EFI) / Vishay | T95D277M004LZAL Datenblatt  | T95D277M004LZAL-Datenblätter | T95D277M004LZAL PDF   | Electro-Films (EFI) / Vishay T95D277M004LZAL |
| T95D277M004LZAL Electronic                   | T95D277M004LZAL-Komponenten | T95D277M004LZAL-Verteiler    | T95D277M004LZAL-Bild  | T95D277M004LZAL-Teil                         |
| T95D277M004LZAL Preis                        | T95D277M004LZAL Hersteller  | T95D277M004LZAL Bild         | T95D277M004LZAL Aktie | T95D277M004LZAL Inventar                     |
| T95D277M004LZAL Neu                          | T95D277M004LZAL Original    | T95D277M004LZAL garantiert   | T95D277M004LZAL RFQ   | T95D277M004LZAL 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