





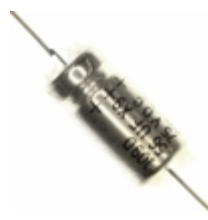

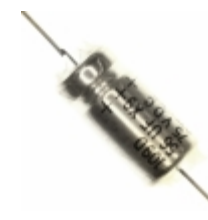




|   |   |
|---|---|
|  | <p><b>109D506X9060T2</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 109D506X9060T2</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 50UF 60V 10% AXIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">109D506X9060T2.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|   |   |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            |   |

Spezifikationen

|   |  |
|---|--|
| Teilenummer                               | 109D506X9060T2   |
| Hersteller                                | Electro-Films (EFI) / Vishay                           |
| Beschreibung                              | CAP TANT 50UF 60V 10% AXIAL                            |
| Kategorie                                 | Kondensatoren > Tantalkondensatoren                    |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock                        |
| Spannung - Nennwert                       | 60V  |
| Art                                       | Hermetically Sealed                                    |
| Toleranz                                  | ±10%   |
| Größe / Dimension                         | 0.406" Dia x 0.921" L (10.31mm x 23.40mm)              |
| Serie                                     | TANTALEX®, 109D  |
| Verpackung                                | Tray   |
| Verpackung / Gehäuse                      | Axial  |
| Betriebstemperatur                        | -55°C ~ 125°C  |
| Befestigungsart                           | Through Hole   |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)  |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 14 Weeks   |
| Hersteller-Größencode                     | T  |
| Lebensdauer @ Temp.                       | -  |
| Leiter-Abstand                            | -  |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Contains lead / RoHS non-compliant                     |
| Höhe - eingesteckt (max)                  | -  |
| Eigenschaften                             | Wet Tantalum   |
| Fehlerrate                                | -  |
| ESR (Equivalent Series Resistance)        | 4 Ohm  |
| detaillierte Beschreibung                 | 50µF Hermetically Sealed Tantalum Capacitors 60V Axial |
| Kapazität                                 | 50µF   |

109D506X9060T2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 109D506X9060T2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 109D506X9060T2 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 109D506X9060T2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>109D506X9025F2</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 50UF 25V 10% AXIAL</p>  |  <p><b>109D566X9030C2</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 56UF 30V 10% AXIAL</p>  |  <p><b>109D566X9030C2</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 56UF 30V 10% AXIAL</p>  |  <p><b>109D506X9060T2</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 50UF 60V 10% AXIAL</p>  |
|  <p><b>109D506X9025F2</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 50UF 25V 10% AXIAL</p> |  <p><b>109D547X9015K2</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 540UF 15V 10% AXIAL</p> |  <p><b>109D547X9015K2</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 540UF 15V 10% AXIAL</p> |  <p><b>109D477X9030T2</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 470UF 30V 10% AXIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |                            |                             |                      |   |
|---|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---|
| 109D506X9060T2 Electro-Films (EFI) / Vishay | 109D506X9060T2 Datenblatt  | 109D506X9060T2-Datenblätter | 109D506X9060T2 PDF   | Electro-Films (EFI) / Vishay 109D506X9060T2 |
| 109D506X9060T2 Electronic                   | 109D506X9060T2-Komponenten | 109D506X9060T2-Verteiler    | 109D506X9060T2-Bild  | 109D506X9060T2-Teil                         |
| 109D506X9060T2 Preis                        | 109D506X9060T2 Hersteller  | 109D506X9060T2 Bild         | 109D506X9060T2 Aktie | 109D506X9060T2 Inventar                     |
| 109D506X9060T2 Neu                          | 109D506X9060T2 Original    | 109D506X9060T2 garantiert   | 109D506X9060T2 RFQ   | 109D506X9060T2 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