












|   |   |
|---|---|
|  | <p><b>150D475X9075R2T</b></p>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 150D475X9075R2T</p>   |
|   | <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p>  |
|   | <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 4.7UF 10% 75V AXIAL</p>   |
|   | <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">150D475X9075R2T.pdf</a></p> |
|   | <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>  |
|   | <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>  |
|   | <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>  |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            | <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>   |

Spezifikationen

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Teilenummer                        | 150D475X9075R2T   |
| Hersteller                         | Electro-Films (EFI) / Vishay                            |
| Beschreibung                       | CAP TANT 4.7UF 10% 75V AXIAL                            |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Tantalkondensatoren                     |
| Teilstatus                         | Require For Quote & Check Stock                         |
| Spannung - Nennwert                | 75V   |
| Art                                | Hermetically Sealed                                     |
| Toleranz                           | ±10%  |
| Größe / Dimension                  | 0.289" Dia x 0.686" L (7.34mm x 17.42mm)                |
| Serie                              | TANTALEX®, 150D   |
| Bewertungen                        | -   |
| Verpackung                         | Tape & Reel (TR)  |
| Verpackung / Gehäuse               | Axial   |
| Betriebstemperatur                 | -55°C ~ 125°C   |
| Befestigungsart                    | Through Hole  |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit    | 13 Weeks  |
| Hersteller-Größencode              | R   |
| Lebensdauer @ Temp.                | 1000 Hrs @ 125°C  |
| Leiter-Abstand                     | -   |
| Bleifreier Status / RoHS-Status    | Lead free / RoHS Compliant                              |
| Höhe - eingesteckt (max)           | -   |
| Eigenschaften                      | General Purpose   |
| Fehlerrate                         | -   |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | -   |
| detaillierte Beschreibung          | 4.7µF Hermetically Sealed Tantalum Capacitors 75V Axial |
| Kapazität                          | 4.7µF   |

150D475X9075R2T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 150D475X9075R2T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 150D475X9075R2T 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 150D475X9075R2T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

|  |   |   |  |
|--|---|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>150D475X9060R2TE3</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 4.7UF 10% 60V AXIAL</p> |  <p><b>150D475X9075R2BE3</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 4.7UF 10% 75V AXIAL</p> |  <p><b>150D475X9100R2T</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 4.7UF 10% 100V AXIAL</p>   |  <p><b>150D475X9100R2BE3</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 4.7UF 10% 100V AXIAL</p> |
|  <p><b>150D475X9075R2TE3</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 4.7UF 10% 75V AXIAL</p>              |  <p><b>150D475X9060R2BE3</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 4.7UF 10% 60V AXIAL</p> |  <p><b>150D475X9100R2TE3</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 4.7UF 10% 100V AXIAL</p> |  <p><b>150D475X9060R2T</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 4.7UF 10% 60V AXIAL</p>    |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |                             |                              |                       |   |
|--|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|---|
| 150D475X9075R2T Electro-Films (EFI) / Vishay | 150D475X9075R2T Datenblatt  | 150D475X9075R2T-Datenblätter | 150D475X9075R2T PDF   | Electro-Films (EFI) / Vishay<br>150D475X9075R2T |
| 150D475X9075R2T Electronic                   | 150D475X9075R2T-Komponenten | 150D475X9075R2T-Verteiler    | 150D475X9075R2T-Bild  | 150D475X9075R2T-Teil                            |
| 150D475X9075R2T Preis                        | 150D475X9075R2T Hersteller  | 150D475X9075R2T Bild         | 150D475X9075R2T Aktie | 150D475X9075R2T Inventar                        |
| 150D475X9075R2T Neu                          | 150D475X9075R2T Original    | 150D475X9075R2T garantiert   | 150D475X9075R2T RFQ   | 150D475X9075R2T 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