










|   |   |
|---|---|
|  | <p><b>150D686X9010R2BE3</b></p>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 150D686X9010R2BE3</p>   |
|   | <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p>  |
|   | <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 68UF 10% 10V AXIAL</p>  |
|   | <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">150D686X9010R2BE3.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><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>   |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>                |   |

Spezifikationen

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer                        | 150D686X9010R2BE3                                      |
| Hersteller                         | Electro-Films (EFI) / Vishay                           |
| Beschreibung                       | CAP TANT 68UF 10% 10V AXIAL                            |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Tantalkondensatoren                    |
| Teilstatus                         | Require For Quote & Check Stock                        |
| Spannung - Nennwert                | 10V  |
| Art                                | Hermetically Sealed                                    |
| Toleranz                           | ±10%   |
| Größe / Dimension                  | 0.289" Dia x 0.686" L (7.34mm x 17.42mm)               |
| Serie                              | TANTALEX®, 150D  |
| Bewertungen                        | -  |
| Verpackung                         | Bulk   |
| 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          | 68µF Hermetically Sealed Tantalum Capacitors 10V Axial |
| Kapazität                          | 68µF   |

150D686X9010R2BE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 150D686X9010R2BE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 150D686X9010R2BE3 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 150D686X9010R2BE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

|  |   |   |   |
|--|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>150D686X9006R2B</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 68UF 10% 6V AXIAL</p> |  <p><b>150D686X9010R2T</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 68UF 10% 10V AXIAL</p>  |  <p><b>150D686X9015R2T</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 68UF 10% 15V AXIAL</p>   |  <p><b>150D686X9006R2TE3</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 68UF 10% 6V AXIAL</p> |
|  <p><b>150D686X9006R2T</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 68UF 10% 6V AXIAL</p>              |  <p><b>150D686X9006R2BE3</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 68UF 10% 6V AXIAL</p> |  <p><b>150D686X9010R2TE3</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 68UF 10% 10V AXIAL</p> |  <p><b>150D686X9015R2B</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 68UF 10% 15V AXIAL</p>  |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |                               |                                |                         |  |
|--|-------------------------------|--------------------------------|-------------------------|--|
| 150D686X9010R2BE3 Electro-Films (EFI) / Vishay | 150D686X9010R2BE3 Datenblatt  | 150D686X9010R2BE3-Datenblätter | 150D686X9010R2BE3 PDF   | Electro-Films (EFI) / Vishay 150D686X9010R2BE3 |
| 150D686X9010R2BE3 Electronic                   | 150D686X9010R2BE3-Komponenten | 150D686X9010R2BE3-Verteiler    | 150D686X9010R2BE3-Bild  | 150D686X9010R2BE3-Teil                         |
| 150D686X9010R2BE3 Preis                        | 150D686X9010R2BE3 Hersteller  | 150D686X9010R2BE3 Bild         | 150D686X9010R2BE3 Aktie | 150D686X9010R2BE3 Inventar                     |
| 150D686X9010R2BE3 Neu                          | 150D686X9010R2BE3 Original    | 150D686X9010R2BE3 garantiert   | 150D686X9010R2BE3 RFQ   | 150D686X9010R2BE3 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