












|   |   |
|---|---|
|  | <p><b>150D566X0006B2BE3</b></p>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 150D566X0006B2BE3</p>   |
|   | <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p>  |
|   | <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 56UF 20% 6V AXIAL</p>   |
|   | <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">150D566X0006B2BE3.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                        | 150D566X0006B2BE3                                     |
| Hersteller                         | Electro-Films (EFI) / Vishay                          |
| Beschreibung                       | CAP TANT 56UF 20% 6V AXIAL                            |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Tantalkondensatoren                   |
| Teilstatus                         | Require For Quote & Check Stock                       |
| Spannung - Nennwert                | 6V  |
| Art                                | Hermetically Sealed                                   |
| Toleranz                           | ±20%  |
| Größe / Dimension                  | 0.185" Dia x 0.474" L (4.70mm x 12.04mm)              |
| Serie                              | TANTALEX®, 150D                                       |
| Bewertungen                        | -   |
| Verpackung                         | Bulk  |
| Verpackung / Gehäuse               | Axial   |
| Betriebstemperatur                 | -55°C ~ 125°C   |
| Befestigungsart                    | Through Hole  |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit    | 13 Weeks  |
| Hersteller-Größencode              | B   |
| 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          | 56µF Hermetically Sealed Tantalum Capacitors 6V Axial |
| Kapazität                          | 56µF  |

150D566X0006B2BE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 150D566X0006B2BE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 150D566X0006B2BE3 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 150D566X0006B2BE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>150D566X0010R2B</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 56UF 20% 10V AXIAL</p> |  <p><b>150D566X0006B2T</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 56UF 20% 6V AXIAL</p>    |  <p><b>150D565X9100R2BE3</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 5.6UF 10% 100V AXIAL</p> |  <p><b>150D566X0006B2TE3</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 56UF 20% 6V AXIAL</p>  |
|  <p><b>150D566X0010R2T</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 56UF 20% 10V AXIAL</p>              |  <p><b>150D565X9100R2B</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 5.6UF 10% 100V AXIAL</p> |  <p><b>150D565X9100R2TE3</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 5.6UF 10% 100V AXIAL</p> |  <p><b>150D565X9100R2T</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 5.6UF 10% 100V AXIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |                               |                                |                         |                                    |
|--|-------------------------------|--------------------------------|-------------------------|------------------------------------|
| 150D566X0006B2BE3 Electro-Films (EFI) / Vishay | 150D566X0006B2BE3 Datenblatt  | 150D566X0006B2BE3-Datenblätter | 150D566X0006B2BE3 PDF   | Electro-Films (EFI) / Vishay       |
| 150D566X0006B2BE3 Electronic                   | 150D566X0006B2BE3-Komponenten | 150D566X0006B2BE3-Verteiler    | 150D566X0006B2BE3-Bild  | 150D566X0006B2BE3-Teil             |
| 150D566X0006B2BE3 Preis                        | 150D566X0006B2BE3 Hersteller  | 150D566X0006B2BE3 Bild         | 150D566X0006B2BE3 Aktie | 150D566X0006B2BE3 Inventar         |
| 150D566X0006B2BE3 Neu                          | 150D566X0006B2BE3 Original    | 150D566X0006B2BE3 garantiert   | 150D566X0006B2BE3 RFQ   | 150D566X0006B2BE3 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