












|   |   |
|---|---|
|  | <p><b>150D104X0100A2B</b></p>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 150D104X0100A2B</p>   |
|   | <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p>  |
|   | <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 0.1UF 20% 100V AXIAL</p>  |
|   | <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">150D104X0100A2B.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                        | 150D104X0100A2B                                    |
| Hersteller                         | Electro-Films (EFI) / Vishay                       |
| Beschreibung                       | CAP TANT 0.1UF 20% 100V AXIAL                      |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Tantalkondensatoren                |
| Teilstatus                         | Require For Quote & Check Stock                    |
| Spannung - Nennwert                | 100V   |
| Art                                | Hermetically Sealed                                |
| Toleranz                           | ±20%   |
| Größe / Dimension                  | 0.135" Dia x 0.286" L (3.43mm x 7.26mm)            |
| Serie                              | TANTALEX®, 150D                                    |
| Bewertungen                        | -  |
| Verpackung                         | Bulk   |
| Verpackung / Gehäuse               | Axial  |
| Betriebstemperatur                 | -55°C ~ 125°C                                      |
| Befestigungsart                    | Through Hole                                       |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit    | 13 Weeks   |
| Hersteller-Größencode              | A  |
| 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          | 0.1µF Hermetically Sealed Tantalum Capacitors 100V |
| Kapazität                          | 0.1µF  |

150D104X0100A2B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 150D104X0100A2B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 150D104X0100A2B 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 150D104X0100A2B E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>150D104X0100A2T</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 0.1UF 20% 100V AXIAL</p> |  <p><b>150D104X0100A2BE3</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 0.1UF 20% 100V AXIAL</p> |  <p><b>150D104X0075A2TE3</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 0.1UF 20% 75V AXIAL</p> |  <p><b>150D104X0075A2B</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 0.1UF 20% 75V AXIAL</p>    |
|  <p><b>150D104X0075A2T</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 0.1UF 20% 75V AXIAL</p>               |  <p><b>150D104X0060A2TE3</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 0.1UF 20% 60V AXIAL</p>  |  <p><b>150D104X0125A2B</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 0.1UF 20% 125V AXIAL</p>  |  <p><b>150D104X0100A2TE3</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 0.1UF 20% 100V AXIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |                             |                              |                       |  |
|--|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|--|
| 150D104X0100A2B Electro-Films (EFI) / Vishay | 150D104X0100A2B Datenblatt  | 150D104X0100A2B-Datenblätter | 150D104X0100A2B PDF   | Electro-Films (EFI) / Vishay 150D104X0100A2B |
| 150D104X0100A2B Electronic                   | 150D104X0100A2B-Komponenten | 150D104X0100A2B-Verteiler    | 150D104X0100A2B-Bild  | 150D104X0100A2B-Teil                         |
| 150D104X0100A2B Preis                        | 150D104X0100A2B Hersteller  | 150D104X0100A2B Bild         | 150D104X0100A2B Aktie | 150D104X0100A2B Inventar                     |
| 150D104X0100A2B Neu                          | 150D104X0100A2B Original    | 150D104X0100A2B garantiert   | 150D104X0100A2B RFQ   | 150D104X0100A2B 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