












|   |  |
|---|--|
|    | <p><b>299D225X9025AB6</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 299D225X9025AB6</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 2.2UF 10% 25V RADIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">299D225X9025AB6.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  <p>Not Actual Photo<br/>YIC International Co., Limited.</p> |  |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>  |  |

### Spezifikationen

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Teilenummer                        | 299D225X9025AB6                                       |
| Hersteller                         | Electro-Films (EFI) / Vishay                          |
| Beschreibung                       | CAP TANT 2.2UF 10% 25V RADIAL                         |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Tantalkondensatoren                   |
| Teilstatus                         | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>   |
| Spannung - Nennwert                | 25V   |
| Art                                | Conformal Coated                                      |
| Toleranz                           | ±10%  |
| Größe / Dimension                  | 0.280" L x 0.190" W (7.10mm x 4.82mm)                 |
| Serie                              | TANTALEX®, 299D                                       |
| Bewertungen                        | -   |
| Verpackung                         | Tape & Reel (TR)                                      |
| Verpackung / Gehäuse               | Radial - 3 Leads                                      |
| Betriebstemperatur                 | -55°C ~ 125°C   |
| Befestigungsart                    | Through Hole  |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit    | 9 Weeks   |
| Hersteller-Größencode              | A   |
| Lebensdauer @ Temp.                | 1000 Hrs @ 85°C                                       |
| Leiter-Abstand                     | -   |
| Bleifreier Status / RoHS-Status    | Lead free / RoHS Compliant                            |
| Höhe - eingesteckt (max)           | 0.360" (9.14mm)                                       |
| Eigenschaften                      | General Purpose                                       |
| Fehlerrate                         | -   |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | -   |
| detaillierte Beschreibung          | 2.2µF Conformal Coated Tantalum Capacitors 25V Radial |
| Kapazität                          | 2.2µF   |

299D225X9025AB6 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 299D225X9025AB6-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 299D225X9025AB6 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 299D225X9025AB6 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>299D225X9016AB6E3</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 2.2UF 10% 16V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>299D225X9025AB6E3</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 2.2UF 10% 25V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>299D225X9020AB1</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 2.2UF 10% 20V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>299D225X9035BB1E3</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 2.2UF 10% 35V<br/>RADIAL</p> |
|  <p><b>299D225X9035BB1</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 2.2UF 10% 35V<br/>RADIAL</p>                |  <p><b>299D225X9025AB1</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 2.2UF 10% 25V<br/>RADIAL</p>   |  <p><b>299D225X9035BB6</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 2.2UF 10% 35V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>299D225X9035BB6E3</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 2.2UF 10% 35V<br/>RADIAL</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |                             |                              |                       |   |
|--|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|---|
| 299D225X9025AB6 Electro-Films (EFI) / Vishay | 299D225X9025AB6 Datenblatt  | 299D225X9025AB6-Datenblätter | 299D225X9025AB6 PDF   | Electro-Films (EFI) / Vishay<br>299D225X9025AB6 |
| 299D225X9025AB6 Electronic                   | 299D225X9025AB6-Komponenten | 299D225X9025AB6-Verteiler    | 299D225X9025AB6-Bild  | 299D225X9025AB6-Teil                            |
| 299D225X9025AB6 Preis                        | 299D225X9025AB6 Hersteller  | 299D225X9025AB6 Bild         | 299D225X9025AB6 Aktie | 299D225X9025AB6 Inventar                        |
| 299D225X9025AB6 Neu                          | 299D225X9025AB6 Original    | 299D225X9025AB6 garantiert   | 299D225X9025AB6 RFQ   | 299D225X9025AB6 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