











|   |   |
|---|---|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">173D125X9050WWE3</h2>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 173D125X9050WWE3</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 1.2UF 50V 10% AXIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">173D125X9050WWE3.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>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            |   |

### Spezifikationen

|   |  |
|---|--|
| Teilenummer                               | 173D125X9050WWE3                           |
| Hersteller                                | Electro-Films (EFI) / Vishay               |
| Beschreibung                              | CAP TANT 1.2UF 50V 10% AXIAL               |
| Kategorie                                 | Kondensatoren > Tantalkondensatoren        |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock            |
| Spannung - Nennwert                       | 50V  |
| Art                                       | Molded                                     |
| Toleranz                                  | ±10%                                       |
| Größe / Dimension                         | 0.180" Dia x 0.345" L (4.57mm x 8.76mm)    |
| Serie                                     | TANTALEX®, 173D                            |
| Verpackung                                | Tape & Reel (TR)                           |
| Verpackung / Gehäuse                      | Axial                                      |
| Betriebstemperatur                        | -55°C ~ 125°C                              |
| Befestigungsart                           | Through Hole                               |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)                              |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 18 Weeks                                   |
| Hersteller-Größencode                     | W  |
| Lebensdauer @ Temp.                       | -  |
| Leiter-Abstand                            | -  |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant                 |
| Höhe - eingesteckt (max)                  | -  |
| Eigenschaften                             | General Purpose                            |
| Fehlerrate                                | -  |
| ESR (Equivalent Series Resistance)        | -  |
| detaillierte Beschreibung                 | 1.2µF Molded Tantalum Capacitors 50V Axial |
| Kapazität                                 | 1.2µF                                      |

173D125X9050WWE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 173D125X9050WWE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 173D125X9050WWE3 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 173D125X9050WWE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|  |  |   |   |
|--|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>173D125X9050W</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 1.2UF 50V 10% AXIAL</p> |  <p><b>173D126X0010WE3</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 12UF 10V 20% AXIAL</p> |  <p><b>173D126X0010W</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 12UF 10V 20% AXIAL</p> |  <p><b>173D125X9050WWE3</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 1.2UF 50V 10% AXIAL</p>              |
|  <p><b>173D125X9050WW</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 1.2UF 50V 10% AXIAL</p>             |  <p><b>173D126X0010W</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 12UF 10V 20% AXIAL</p>   |  <p><b>173D125X9050WE3</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 1.2UF 50V 10% AXIAL</p>            |  <p><b>173D125X9050WE3</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 1.2UF 50V 10% AXIAL</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |                              |                               |                        |  |
|---|------------------------------|-------------------------------|------------------------|--|
| 173D125X9050WWE3 Electro-Films (EFI) / Vishay | 173D125X9050WWE3 Datenblatt  | 173D125X9050WWE3-Datenblätter | 173D125X9050WWE3 PDF   | Electro-Films (EFI) / Vishay<br>173D125X9050WWE3 |
| 173D125X9050WWE3 Electronic                   | 173D125X9050WWE3-Komponenten | 173D125X9050WWE3-Verteiler    | 173D125X9050WWE3-Bild  | 173D125X9050WWE3-Teil                            |
| 173D125X9050WWE3 Preis                        | 173D125X9050WWE3 Hersteller  | 173D125X9050WWE3 Bild         | 173D125X9050WWE3 Aktie | 173D125X9050WWE3 Inventar                        |
| 173D125X9050WWE3 Neu                          | 173D125X9050WWE3 Original    | 173D125X9050WWE3 garantiert   | 173D125X9050WWE3 RFQ   | 173D125X9050WWE3 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