









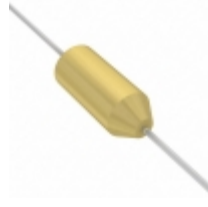
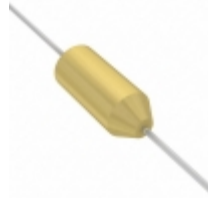
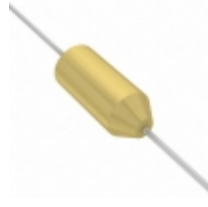
|   |  |
|---|--|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">173D156X9050YW</h2>  |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 173D156X9050YW</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 15UF 50V 10% AXIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">173D156X9050YW.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht 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.<br/>See specs for product details.</p>            |  |

### Spezifikationen

|   |   |
|---|---|
| Teilenummer                               | 173D156X9050YW                            |
| Hersteller                                | Electro-Films (EFI) / Vishay              |
| Beschreibung                              | CAP TANT 15UF 50V 10% AXIAL               |
| Kategorie                                 | Kondensatoren > Tantalkondensatoren       |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock           |
| Spannung - Nennwert                       | 50V                                       |
| Art                                       | Molded                                    |
| Toleranz                                  | ±10%                                      |
| Größe / Dimension                         | 0.280" Dia x 0.550" L (7.11mm x 13.97mm)  |
| 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                     | Y   |
| Lebensdauer @ Temp.                       | -   |
| Leiter-Abstand                            | -   |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Contains lead / RoHS non-compliant        |
| Höhe - eingesteckt (max)                  | -   |
| Eigenschaften                             | General Purpose                           |
| Fehlerrate                                | -   |
| ESR (Equivalent Series Resistance)        | -   |
| detaillierte Beschreibung                 | 15µF Molded Tantalum Capacitors 50V Axial |
| Kapazität                                 | 15µF                                      |

173D156X9050YW Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 173D156X9050YW-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 173D156X9050YW 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 173D156X9050YW E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |   |  |  |
|---|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>173D157X0010YW</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 150UF 10V 20% AXIAL</p> |  <p><b>173D156X9035YWE3</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 15UF 35V 10% AXIAL</p> |  <p><b>173D156X9050YWE3</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 15UF 50V 10% AXIAL</p> |  <p><b>173D157X0010YW</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 150UF 10V 20% AXIAL</p>               |
|  <p><b>173D156X9050YW</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 15UF 50V 10% AXIAL</p>                             |  <p><b>173D156X9050Y</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 15UF 50V 10% AXIAL</p>                  |  <p><b>173D156X9050Y</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 15UF 50V 10% AXIAL</p>    |  <p><b>173D156X9050YE3</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 15UF 50V 10% AXIAL</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |                            |                             |                      |  |
|---|----------------------------|-----------------------------|----------------------|--|
| 173D156X9050YW Electro-Films (EFI) / Vishay | 173D156X9050YW Datenblatt  | 173D156X9050YW-Datenblätter | 173D156X9050YW PDF   | Electro-Films (EFI) / Vishay<br>173D156X9050YW |
| 173D156X9050YW Electronic                   | 173D156X9050YW-Komponenten | 173D156X9050YW-Verteiler    | 173D156X9050YW-Bild  | 173D156X9050YW-Teil                            |
| 173D156X9050YW Preis                        | 173D156X9050YW Hersteller  | 173D156X9050YW Bild         | 173D156X9050YW Aktie | 173D156X9050YW Inventar                        |
| 173D156X9050YW Neu                          | 173D156X9050YW Original    | 173D156X9050YW garantiert   | 173D156X9050YW RFQ   | 173D156X9050YW 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