











|   |  |
|---|--|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">173D474X9050VW</h2>  |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 173D474X9050VW</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 0.47UF 50V 10% AXIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">173D474X9050VW.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht 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                               | 173D474X9050VW                              |
| Hersteller                                | Electro-Films (EFI) / Vishay                |
| Beschreibung                              | CAP TANT 0.47UF 50V 10% AXIAL               |
| Kategorie                                 | Kondensatoren > Tantalkondensatoren         |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock             |
| Spannung - Nennwert                       | 50V   |
| Art                                       | Molded                                      |
| Toleranz                                  | ±10%  |
| Größe / Dimension                         | 0.110" Dia x 0.290" L (2.79mm x 7.37mm)     |
| 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                     | V   |
| 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                 | 0.47µF Molded Tantalum Capacitors 50V Axial |
| Kapazität                                 | 0.47µF                                      |

173D474X9050VW Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 173D474X9050VW-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 173D474X9050VW 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 173D474X9050VW E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |  |   |   |
|---|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>173D475X0006U</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 4.7UF 6V 20% AXIAL</p> |  <p><b>173D475X0006UE3</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 4.7UF 6V 20% AXIAL</p>               |  <p><b>173D474X9050VE3</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 0.47UF 50V 10% AXIAL</p> |  <p><b>173D474X9050VWE3</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 0.47UF 50V 10% AXIAL</p> |
|  <p><b>173D474X9050V</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 0.47UF 50V 10% AXIAL</p>            |  <p><b>173D474X9050V</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 0.47UF 50V 10% AXIAL</p> |  <p><b>173D474X9050VE3</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 0.47UF 50V 10% AXIAL</p>               |  <p><b>173D475X0006U</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 4.7UF 6V 20% AXIAL</p>      |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |                            |                             |                      |   |
|---|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---|
| 173D474X9050VW Electro-Films (EFI) / Vishay | 173D474X9050VW Datenblatt  | 173D474X9050VW-Datenblätter | 173D474X9050VW PDF   | Electro-Films (EFI) / Vishay 173D474X9050VW |
| 173D474X9050VW Electronic                   | 173D474X9050VW-Komponenten | 173D474X9050VW-Verteiler    | 173D474X9050VW-Bild  | 173D474X9050VW-Teil                         |
| 173D474X9050VW Preis                        | 173D474X9050VW Hersteller  | 173D474X9050VW Bild         | 173D474X9050VW Aktie | 173D474X9050VW Inventar                     |
| 173D474X9050VW Neu                          | 173D474X9050VW Original    | 173D474X9050VW garantiert   | 173D474X9050VW RFQ   | 173D474X9050VW 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