










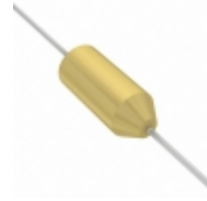
|   |   |
|---|---|
|  | <h2 style="color: red;">173D686X0004X</h2>  |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 173D686X0004X</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 68UF 4V 20% AXIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">173D686X0004X.pdf</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                               | 173D686X0004X                            |
| Hersteller                                | Electro-Films (EFI) / Vishay             |
| Beschreibung                              | CAP TANT 68UF 4V 20% AXIAL               |
| Kategorie                                 | Kondensatoren > Tantalkondensatoren      |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock          |
| Spannung - Nennwert                       | 4V                                       |
| Art                                       | Molded                                   |
| Toleranz                                  | ±20%                                     |
| Größe / Dimension                         | 0.180" Dia x 0.420" L (4.57mm x 10.67mm) |
| Serie                                     | TANTALEX®, 173D                          |
| Verpackung                                | Tape & Box (TB)                          |
| Verpackung / Gehäuse                      | Axial                                    |
| Betriebstemperatur                        | -55°C ~ 125°C                            |
| Befestigungsart                           | Through Hole                             |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)                            |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 18 Weeks                                 |
| Hersteller-Größencode                     | X  |
| 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                 | 68µF Molded Tantalum Capacitors 4V Axial |
| Kapazität                                 | 68µF                                     |

173D686X0004X Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 173D686X0004X-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 173D686X0004X 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 173D686X0004X E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|  |   |  |   |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>173D685X9050Y</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 6.8UF 50V 10% AXIAL</p> |  <p><b>173D685X9050YE3</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 6.8UF 50V 10% AXIAL</p> |  <p><b>173D686X0006X</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 68UF 6V 20% AXIAL</p>   |  <p><b>173D686X0006X</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 68UF 6V 20% AXIAL</p> |
|  <p><b>173D685X9050Y</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 6.8UF 50V 10% AXIAL</p>                            |  <p><b>173D686X0006XE3</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 68UF 6V 20% AXIAL</p>   |  <p><b>173D686X0004XE3</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 68UF 4V 20% AXIAL</p> |  <p><b>173D686X0004X</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 68UF 4V 20% AXIAL</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |                           |                            |                     |  |
|--|---------------------------|----------------------------|---------------------|--|
| 173D686X0004X Electro-Films (EFI) / Vishay | 173D686X0004X Datenblatt  | 173D686X0004X-Datenblätter | 173D686X0004X PDF   | Electro-Films (EFI) / Vishay 173D686X0004X |
| 173D686X0004X Electronic                   | 173D686X0004X-Komponenten | 173D686X0004X-Verteiler    | 173D686X0004X-Bild  | 173D686X0004X-Teil                         |
| 173D686X0004X Preis                        | 173D686X0004X Hersteller  | 173D686X0004X Bild         | 173D686X0004X Aktie | 173D686X0004X Inventar                     |
| 173D686X0004X Neu                          | 173D686X0004X Original    | 173D686X0004X garantiert   | 173D686X0004X RFQ   | 173D686X0004X 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