














|   |   |
|---|---|
|  | <h2 style="color: red;">597D106X0075R2T</h2>  |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 597D106X0075R2T</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 10UF 75V 20% 3024</p> <p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.597D106X0075R2T.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.597D106X0075R2T.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.597D106X0075R2T.pdf</a></li> </ul> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-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                               | 597D106X0075R2T                                    |
| Hersteller                                | Electro-Films (EFI) / Vishay                       |
| Beschreibung                              | CAP TANT 10UF 75V 20% 3024                         |
| Kategorie                                 | Kondensatoren > Tantalkondensatoren                |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock                    |
| Spannung - Nennwert                       | 75V  |
| Art                                       | Conformal Coated                                   |
| Toleranz                                  | ±20%   |
| Größe / Dimension                         | 0.299" L x 0.236" W (7.60mm x 6.00mm)              |
| Serie                                     | TANTAMOUNT®, 597D                                  |
| Verpackung                                | Tape & Reel (TR)                                   |
| Verpackung / Gehäuse                      | 3024 (7660 Metric)                                 |
| Betriebstemperatur                        | -55°C ~ 125°C                                      |
| Befestigungsart                           | Surface Mount                                      |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 2A (4 Weeks)                                       |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 17 Weeks   |
| Hersteller-Größencode                     | R  |
| Lebensdauer @ Temp.                       | -  |
| Leiter-Abstand                            | -  |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant                         |
| Höhe - eingesteckt (max)                  | 0.157" (4.00mm)                                    |
| Eigenschaften                             | General Purpose                                    |
| Fehlerrate                                | -  |
| ESR (Equivalent Series Resistance)        | 500 mOhm   |
| detaillierte Beschreibung                 | 10µF Conformal Coated Tantalum Capacitors 75V 3024 |
| Kapazität                                 | 10µF   |

597D106X0075R2T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 597D106X0075R2T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 597D106X0075R2T 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 597D106X0075R2T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|  |   |  |   |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>597D106X9063D2T</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 10UF 63V 10% 2917</p> |  <p><b>597D106X0075R2T</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 10UF 75V 20% 3024</p> |  <p><b>597D106X9063D2T</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 10UF 63V 10% 2917</p>               |  <p><b>597D106X9063D8B</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 10UF 63V 10% 2917</p>                   |
|  <p><b>597D106X0063D2T</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 10UF 63V 20% 2917</p>                            |  <p><b>597D106X9075R2T</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 10UF 75V 10% 3024</p> |  <p><b>597D106X9063D8B</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 10UF 63V 10% 2917</p> |  <p><b>597CH000713DGR</b><br/>Energy Micro (Silicon Labs)<br/>VCXO; DIFF/SE; QUAD FREQ; 10-810</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |                             |                              |                       |  |
|--|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|--|
| 597D106X0075R2T Electro-Films (EFI) / Vishay | 597D106X0075R2T Datenblatt  | 597D106X0075R2T-Datenblätter | 597D106X0075R2T PDF   | Electro-Films (EFI) / Vishay 597D106X0075R2T |
| 597D106X0075R2T Electronic                   | 597D106X0075R2T-Komponenten | 597D106X0075R2T-Verteiler    | 597D106X0075R2T-Bild  | 597D106X0075R2T-Teil                         |
| 597D106X0075R2T Preis                        | 597D106X0075R2T Hersteller  | 597D106X0075R2T Bild         | 597D106X0075R2T Aktie | 597D106X0075R2T Inventar                     |
| 597D106X0075R2T Neu                          | 597D106X0075R2T Original    | 597D106X0075R2T garantiert   | 597D106X0075R2T RFQ   | 597D106X0075R2T 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