

|   |  |
|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">593D106X5025C2TE3</h2>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 593D106X5025C2TE3</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 10UF 25V 5% 2312</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">593D106X5025C2TE3.pdf</a></p> <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                               | 593D106X5025C2TE3                               |
| Hersteller                                | Electro-Films (EFI) / Vishay                    |
| Beschreibung                              | CAP TANT 10UF 25V 5% 2312                       |
| Kategorie                                 | Kondensatoren > Tantalkondensatoren             |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock                 |
| Spannung - Nennwert                       | 25V   |
| Art                                       | Molded  |
| Toleranz                                  | ±5%   |
| Größe / Dimension                         | 0.236" L x 0.126" W (6.00mm x 3.20mm)           |
| Serie                                     | TANTAMOUNT®, 593D                               |
| Verpackung                                | Tape & Reel (TR)                                |
| Verpackung / Gehäuse                      | 2312 (6032 Metric)                              |
| Betriebstemperatur                        | -55°C ~ 125°C                                   |
| Befestigungsart                           | Surface Mount                                   |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)                                   |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 17 Weeks  |
| Hersteller-Größencode                     | C   |
| Lebensdauer @ Temp.                       | -   |
| Leiter-Abstand                            | -   |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant                      |
| Höhe - eingesteckt (max)                  | 0.110" (2.79mm)                                 |
| Eigenschaften                             | General Purpose                                 |
| Fehlerrate                                | -   |
| ESR (Equivalent Series Resistance)        | 450 mOhm  |
| detaillierte Beschreibung                 | 10µF Molded Tantalum Capacitors 25V 2312 (6032) |
| Kapazität                                 | 10µF  |

593D106X5025C2TE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 593D106X5025C2TE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 593D106X5025C2TE3 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 593D106X5025C2TE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|  |  |  |   |
|--|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>593D106X9016A2TE3</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 10UF 16V 10% 1206</p> |  <p><b>593D106X9010A2TE3</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 10UF 10V 10% 1206</p>  |  <p><b>593D106X0050E2TE3</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 10UF 50V 20% 2917</p> |  <p><b>593D106X9016A2TE3</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 10UF 16V 10% 1206</p> |
|  <p><b>593D106X5025C2TE3</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 10UF 25V 5% 2312</p>               |  <p><b>593D106X06R3A2TE3</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 10UF 6.3V 20% 1206</p> |  <p><b>593D106X0035D2TE3</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 10UF 35V 20% 2917</p> |  <p><b>593D106X0050E2TE3</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 10UF 50V 20% 2917</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |                               |                                |                         |                                    |
|--|-------------------------------|--------------------------------|-------------------------|------------------------------------|
| 593D106X5025C2TE3 Electro-Films (EFI) / Vishay | 593D106X5025C2TE3 Datenblatt  | 593D106X5025C2TE3-Datenblätter | 593D106X5025C2TE3 PDF   | Electro-Films (EFI) / Vishay       |
| 593D106X5025C2TE3 Electronic                   | 593D106X5025C2TE3-Komponenten | 593D106X5025C2TE3-Verteiler    | 593D106X5025C2TE3-Bild  | 593D106X5025C2TE3-Teil             |
| 593D106X5025C2TE3 Preis                        | 593D106X5025C2TE3 Hersteller  | 593D106X5025C2TE3 Bild         | 593D106X5025C2TE3 Aktie | 593D106X5025C2TE3 Inventar         |
| 593D106X5025C2TE3 Neu                          | 593D106X5025C2TE3 Original    | 593D106X5025C2TE3 garantiert   | 593D106X5025C2TE3 RFQ   | 593D106X5025C2TE3 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