




|   |   |
|---|---|
|  | <h2 style="color: red;">293D684X9050C2TE3</h2>  |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 293D684X9050C2TE3</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 0.68UF 50V 10% 2312</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">293D684X9050C2TE3.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                               | 293D684X9050C2TE3                                 |
| Hersteller                                | Electro-Films (EFI) / Vishay                      |
| Beschreibung                              | CAP TANT 0.68UF 50V 10% 2312                      |
| Kategorie                                 | Kondensatoren > Tantalkondensatoren               |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock                   |
| Spannung - Nennwert                       | 50V   |
| Art                                       | Molded  |
| Toleranz                                  | ±10%  |
| Größe / Dimension                         | 0.236" L x 0.126" W (6.00mm x 3.20mm)             |
| Serie                                     | TANTAMOUNT®, 293D                                 |
| Verpackung                                | Tape & Reel (TR)                                  |
| Verpackung / Gehäuse                      | 2312 (6032 Metric)                                |
| Betriebstemperatur                        | -55°C ~ 125°C                                     |
| Befestigungsart                           | Surface Mount                                     |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)                                     |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 24 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)        | 5.9 Ohm   |
| detaillierte Beschreibung                 | 0.68µF Molded Tantalum Capacitors 50V 2312 (6032) |
| Kapazität                                 | 0.68µF  |

293D684X9050C2TE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 293D684X9050C2TE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 293D684X9050C2TE3 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 293D684X9050C2TE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|  |   |  |   |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>293D684X9050B2TE3</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 0.68UF 50V 10% 1411</p> |  <p><b>293D684X9050C2TE3</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 0.68UF 50V 10% 2312</p> |  <p><b>293D684X9035B2TE3</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 0.68UF 35V 10% 1411</p> |  <p><b>293D685X0004A2TE3</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 6.8UF 4V 20% 1206</p> |
|  <p><b>293D685X0004B2TE3</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 6.8UF 4V 20% 1411</p>  |  <p><b>293D685X0004B2TE3</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 6.8UF 4V 20% 1411</p>   |  <p><b>293D685X0010A2TE3</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 6.8UF 10V 20% 1206</p>  |  <p><b>293D685X0004A2TE3</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 6.8UF 4V 20% 1206</p>               |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |                               |                                |                         |                                    |
|--|-------------------------------|--------------------------------|-------------------------|------------------------------------|
| 293D684X9050C2TE3 Electro-Films (EFI) / Vishay | 293D684X9050C2TE3 Datenblatt  | 293D684X9050C2TE3-Datenblätter | 293D684X9050C2TE3 PDF   | Electro-Films (EFI) / Vishay       |
| 293D684X9050C2TE3 Electronic                   | 293D684X9050C2TE3-Komponenten | 293D684X9050C2TE3-Verteiler    | 293D684X9050C2TE3-Bild  | 293D684X9050C2TE3-Teil             |
| 293D684X9050C2TE3 Preis                        | 293D684X9050C2TE3 Hersteller  | 293D684X9050C2TE3 Bild         | 293D684X9050C2TE3 Aktie | 293D684X9050C2TE3 Inventar         |
| 293D684X9050C2TE3 Neu                          | 293D684X9050C2TE3 Original    | 293D684X9050C2TE3 garantiert   | 293D684X9050C2TE3 RFQ   | 293D684X9050C2TE3 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