



|  |  |
|--|--|
|   | <h2 style="color: red;">593D107X9020E2TE3</h2>   |
|  <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p> | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> 593D107X9020E2TE3   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay  |
|  | <b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 100UF 20V 10% 2917  |
|  | <b>Datenblätter:</b>  <a href="#">593D107X9020E2TE3.pdf</a> |
|  | <b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform  |
|  | <b>Lagerzustand:</b> New original, 250 pcs Stock Available.  |
|  | <b>Liefern von:</b> Hong Kong  |
| <b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS   |  |

### Spezifikationen

|   |  |
|---|--|
| Teilenummer                               | 593D107X9020E2TE3                                |
| Hersteller                                | Electro-Films (EFI) / Vishay                     |
| Beschreibung                              | CAP TANT 100UF 20V 10% 2917                      |
| Kategorie                                 | Kondensatoren > Tantalkondensatoren              |
| Teilstatus                                | 250 pcs Stock                                    |
| Spannung - Nennwert                       | 20V  |
| Art                                       | Molded   |
| Toleranz                                  | ±10%   |
| Größe / Dimension                         | 0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm)            |
| Serie                                     | TANTAMOUNT®, 593D                                |
| Verpackung                                | Tape & Reel (TR)                                 |
| Verpackung / Gehäuse                      | 2917 (7343 Metric)                               |
| Andere Namen                              | 718-1031-2                                       |
| Betriebstemperatur                        | -55°C ~ 125°C                                    |
| Befestigungsart                           | Surface Mount                                    |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)                                    |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 34 Weeks   |
| Hersteller-Größencode                     | E  |
| Lebensdauer @ Temp.                       | -  |
| Leiter-Abstand                            | -  |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant                       |
| Höhe - eingesteckt (max)                  | 0.170" (4.32mm)                                  |
| Eigenschaften                             | General Purpose                                  |
| Fehlerrate                                | -  |
| ESR (Equivalent Series Resistance)        | 150 mOhm   |
| detaillierte Beschreibung                 | 100µF Molded Tantalum Capacitors 20V 2917 (7343) |
| Kapazität                                 | 100µF  |

593D107X9020E2TE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 593D107X9020E2TE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 593D107X9020E2TE3 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 593D107X9020E2TE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|   |   |   |  |
|---|---|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>593D107X9016D2TE3</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 100UF 16V 10% 2917</p> |  <p><b>593D107X96R3D2TE3</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 100UF 6.3V 10% 2917</p> |  <p><b>593D107X96R3D2TE3</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 100UF 6.3V 10% 2917</p>              |  <p><b>593D107X9020E2TE3</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 100UF 20V 10% 2917</p> |
|  <p><b>593D107X96R3C2TE3</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 100UF 6.3V 10% 2312</p>                           |  <p><b>593D107X96R3C2TE3</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 100UF 6.3V 10% 2312</p> |  <p><b>593D155X0025A2TE3</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 1.5UF 25V 20% 1206</p> |  <p><b>593D107X9016E2TE3</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 100UF 16V 10% 2917</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |                               |                                |                         |  |
|--|-------------------------------|--------------------------------|-------------------------|--|
| 593D107X9020E2TE3 Electro-Films (EFI) / Vishay | 593D107X9020E2TE3 Datenblatt  | 593D107X9020E2TE3-Datenblätter | 593D107X9020E2TE3 PDF   | Electro-Films (EFI) / Vishay 593D107X9020E2TE3 |
| 593D107X9020E2TE3 Electronic                   | 593D107X9020E2TE3-Komponenten | 593D107X9020E2TE3-Verteiler    | 593D107X9020E2TE3-Bild  | 593D107X9020E2TE3-Teil                         |
| 593D107X9020E2TE3 Preis                        | 593D107X9020E2TE3 Hersteller  | 593D107X9020E2TE3 Bild         | 593D107X9020E2TE3 Aktie | 593D107X9020E2TE3 Inventar                     |
| 593D107X9020E2TE3 Neu                          | 593D107X9020E2TE3 Original    | 593D107X9020E2TE3 garantiert   | 593D107X9020E2TE3 RFQ   | 593D107X9020E2TE3 Online bestellen             |