











|   |   |
|---|---|
|  | <h2 style="color: red;">TR3E106M050C0500</h2>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">TR3E106M050C0500</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 10UF 50V 20% 2917</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TR3E106M050C0500.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                               | <a href="#">TR3E106M050C0500</a>                       |
| Hersteller                                | <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>           |
| Beschreibung                              | CAP TANT 10UF 50V 20% 2917                             |
| Kategorie                                 | <a href="#">Kondensatoren &gt; Tantalkondensatoren</a> |
| Teilstatus                                | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>    |
| Spannung - Nennwert                       | 50V  |
| Art                                       | Molded   |
| Toleranz                                  | ±20%   |
| Größe / Dimension                         | 0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm)                  |
| Serie                                     | TANTAMOUNT®, TR3                                       |
| Verpackung                                | Tape & Reel (TR)                                       |
| Verpackung / Gehäuse                      | 2917 (7343 Metric)                                     |
| Betriebstemperatur                        | -55°C ~ 125°C  |
| Befestigungsart                           | Surface Mount  |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)  |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 17 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)        | 500 mOhm   |
| detaillierte Beschreibung                 | 10µF Molded Tantalum Capacitors 50V 2917 (7343)        |
| Kapazität                                 | 10µF   |

TR3E106M050C0500 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TR3E106M050C0500-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TR3E106M050C0500 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 TR3E106M050C0500 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |  |   |   |
|---|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>TR3E106M050C0400</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 10UF 50V 20% 2917</p> |  <p><b>TR3E106M050C0400</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 10UF 50V 20% 2917</p> |  <p><b>TR3E107K010C0100</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 100UF 10V 10% 2917</p>              |  <p><b>TR3E106K063E0600</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 10UF 63V 10% 2917</p>                |
|  <p><b>TR3E106M050C0550</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 10UF 50V 20% 2917</p>                            |  <p><b>TR3E106M050C0500</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 10UF 50V 20% 2917</p> |  <p><b>TR3E106K063E0600</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 10UF 63V 10% 2917</p> |  <p><b>TR3E107K010C0100</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 100UF 10V 10% 2917</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |  |   |  |   |
|---|--|---|--|---|
| <a href="#">TR3E106M050C0500 Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">TR3E106M050C0500 Datenblatt</a>  | <a href="#">TR3E106M050C0500-Datenblätter</a> | <a href="#">TR3E106M050C0500 PDF</a>   | <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay TR3E106M050C0500</a> |
| <a href="#">TR3E106M050C0500 Electronic</a>                   | <a href="#">TR3E106M050C0500-Komponenten</a> | <a href="#">TR3E106M050C0500-Verteiler</a>    | <a href="#">TR3E106M050C0500-Bild</a>  | <a href="#">TR3E106M050C0500-Teil</a>                         |
| <a href="#">TR3E106M050C0500 Preis</a>                        | <a href="#">TR3E106M050C0500 Hersteller</a>  | <a href="#">TR3E106M050C0500 Bild</a>         | <a href="#">TR3E106M050C0500 Aktie</a> | <a href="#">TR3E106M050C0500 Inventar</a>                     |
| <a href="#">TR3E106M050C0500 Neu</a>                          | <a href="#">TR3E106M050C0500 Original</a>    | <a href="#">TR3E106M050C0500 garantiert</a>   | <a href="#">TR3E106M050C0500 RFQ</a>   | <a href="#">TR3E106M050C0500 Online bestellen</a>             |

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