

|  |   |
|--|---|
|   | <h2 style="color: #E67E22;">TR3B106K025C1300</h2>   |
|  <p style="font-size: small;">Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p> | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">TR3B106K025C1300</a>   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Sprague</a>   |
|  | <b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 10UF 25V 10% 1411  |
|  | <b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TR3B106K025C1300.pdf</a> |
|  | <b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform   |
|  | <b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.   |
| <b>Liefern von:</b> Hong Kong  |   |
| <b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS   |   |

### Spezifikationen

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer                        | <a href="#">TR3B106K025C1300</a>                       |
| Hersteller                         | <a href="#">Vishay / Sprague</a>                       |
| Beschreibung                       | CAP TANT 10UF 25V 10% 1411                             |
| Kategorie                          | <a href="#">Kondensatoren &gt; Tantalkondensatoren</a> |
| Teilstatus                         | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>    |
| Spannung - Nennwert                | 25V  |
| Art                                | Molded   |
| Toleranz                           | ±10%   |
| Größe / Dimension                  | 0.138" L x 0.110" W (3.50mm x 2.80mm)                  |
| Serie                              | TANTAMOUNT®, TR3                                       |
| Verpackung                         | Tape & Reel (TR)                                       |
| Verpackung / Gehäuse               | 1411 (3528 Metric)                                     |
| Betriebstemperatur                 | -55°C ~ 125°C  |
| Befestigungsart                    | Surface Mount  |
| Hersteller-Größencode              | B  |
| Lebensdauer @ Temp.                | -  |
| Leiter-Abstand                     | -  |
| Höhe - eingesteckt (max)           | 0.083" (2.11mm)  |
| Eigenschaften                      | General Purpose  |
| Fehlerrate                         | -  |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 1.3 Ohm  |
| Kapazität                          | 10µF   |

TR3B106K025C1300 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TR3B106K025C1300-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TR3B106K025C1300 Vishay / Sprague mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ TR3B106K025C1300 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>TR3B106K025C1300</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 10UF 25V 10% 1411</p> |  <p><b>TR3B106K025C1100</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 10UF 25V 10% 1411</p> |  <p><b>TR3B106M020C1000</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 10UF 20V 20% 1411</p>               |  <p><b>TR3B106K025C1100</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 10UF 25V 10% 1411</p> |
|  <p><b>TR3B106K025C0450</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 10UF 25V 10% 1411</p>                            |  <p><b>TR3B106K020C1000</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 10UF 20V 10% 1411</p> |  <p><b>TR3B106M016C0800</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 10UF 16V 20% 1411</p> |  <p><b>TR3B106M016C0800</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 10UF 16V 20% 1411</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |  |   |  |   |
|---|--|---|--|---|
| <a href="#">TR3B106K025C1300 Vishay / Sprague</a> | <a href="#">TR3B106K025C1300 Datenblatt</a>  | <a href="#">TR3B106K025C1300-Datenblätter</a> | <a href="#">TR3B106K025C1300 PDF</a>   | <a href="#">Vishay / Sprague TR3B106K025C1300</a> |
| <a href="#">TR3B106K025C1300 Electronic</a>       | <a href="#">TR3B106K025C1300-Komponenten</a> | <a href="#">TR3B106K025C1300-Verteiler</a>    | <a href="#">TR3B106K025C1300-Bild</a>  | <a href="#">TR3B106K025C1300-Teil</a>             |
| <a href="#">TR3B106K025C1300 Preis</a>            | <a href="#">TR3B106K025C1300 Hersteller</a>  | <a href="#">TR3B106K025C1300 Bild</a>         | <a href="#">TR3B106K025C1300 Aktie</a> | <a href="#">TR3B106K025C1300 Inventar</a>         |
| <a href="#">TR3B106K025C1300 Neu</a>              | <a href="#">TR3B106K025C1300 Original</a>    | <a href="#">TR3B106K025C1300 garantiert</a>   | <a href="#">TR3B106K025C1300 RFQ</a>   | <a href="#">TR3B106K025C1300 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