




|   |   |
|---|---|
|    | <p><b>695D106X0010D2T</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">695D106X0010D2T</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Sprague</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 10UF 10V 20% 1810</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">695D106X0010D2T.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>Not Actual Photo<br/>YIC International Co., Limited.</p> |   |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>  |   |

### Spezifikationen

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer                        | <a href="#">695D106X0010D2T</a>                        |
| Hersteller                         | <a href="#">Vishay / Sprague</a>                       |
| Beschreibung                       | CAP TANT 10UF 10V 20% 1810                             |
| Kategorie                          | <a href="#">Kondensatoren &gt; Tantalkondensatoren</a> |
| Teilstatus                         | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>    |
| Spannung - Nennwert                | 10V  |
| Art                                | Conformal Coated                                       |
| Toleranz                           | ±20%   |
| Größe / Dimension                  | 0.185" L x 0.095" W (4.70mm x 2.41mm)                  |
| Serie                              | TANTAMOUNT®, 695D                                      |
| Verpackung                         | Tape & Reel (TR)                                       |
| Verpackung / Gehäuse               | 1810 (4724 Metric)                                     |
| Betriebstemperatur                 | -55°C ~ 125°C  |
| Befestigungsart                    | Surface Mount  |
| Hersteller-Größencode              | D  |
| Lebensdauer @ Temp.                | -  |
| Leiter-Abstand                     | -  |
| Höhe - eingesteckt (max)           | 0.110" (2.79mm)  |
| Eigenschaften                      | General Purpose  |
| Fehlerrate                         | -  |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 2.5 Ohm  |
| Kapazität                          | 10µF   |

695D106X0010D2T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 695D106X0010D2T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 695D106X0010D2T 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 695D106X0010D2T E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |   |  |   |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>695D106X0010D2T</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 10UF 10V 20% 1810</p> |  <p><b>695D105X9035D2T</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 1UF 35V 10% 1810</p>  |  <p><b>695D106X0015D2W</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 10UF 15V 20% 1810</p> |  <p><b>695D106X0006D2T</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 10UF 6V 20% 1810</p>  |
|  <p><b>695D106X0015D2T</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 10UF 15V 20% 1810</p>              |  <p><b>695D106X0015D2T</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 10UF 15V 20% 1810</p> |  <p><b>695D105X9050D2T</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 1UF 50V 10% 1810</p>                |  <p><b>695D106X0015D2W</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 10UF 15V 20% 1810</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |   |  |                                       |  |
|--|---|--|---------------------------------------|--|
| <a href="#">695D106X0010D2T Vishay / Sprague</a> | <a href="#">695D106X0010D2T Datenblatt</a>  | <a href="#">695D106X0010D2T-Datenblätter</a> | <a href="#">695D106X0010D2T PDF</a>   | <a href="#">Vishay / Sprague 695D106X0010D2T</a> |
| <a href="#">695D106X0010D2T Electronic</a>       | <a href="#">695D106X0010D2T-Komponenten</a> | <a href="#">695D106X0010D2T-Verteiler</a>    | <a href="#">695D106X0010D2T-Bild</a>  | <a href="#">695D106X0010D2T-Teil</a>             |
| <a href="#">695D106X0010D2T Preis</a>            | <a href="#">695D106X0010D2T Hersteller</a>  | <a href="#">695D106X0010D2T Bild</a>         | <a href="#">695D106X0010D2T Aktie</a> | <a href="#">695D106X0010D2T Inventar</a>         |
| <a href="#">695D106X0010D2T Neu</a>              | <a href="#">695D106X0010D2T Original</a>    | <a href="#">695D106X0010D2T garantiert</a>   | <a href="#">695D106X0010D2T RFQ</a>   | <a href="#">695D106X0010D2T 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