


|  |   |
|--|---|
|   | <h2 style="color: #E67E22;">TH3B475M010E2700</h2>   |
|  <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p> | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">TH3B475M010E2700</a>   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>   |
|  | <b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 4.7UF 10V 20% 1411   |
|  | <b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TH3B475M010E2700.pdf</a> |
|  | <b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform   |
|  | <b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.   |
| <b>Liefern von:</b> Hong Kong  |   |
| <b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS   |   |









### Spezifikationen

|   |   |
|---|---|
| Teilenummer                               | TH3B475M010E2700                                    |
| Hersteller                                | Electro-Films (EFI) / Vishay                        |
| Beschreibung                              | CAP TANT 4.7UF 10V 20% 1411                         |
| Kategorie                                 | Kondensatoren > Tantalkondensatoren                 |
| Teilstatus                                | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a> |
| Spannung - Nennwert                       | 10V   |
| Art                                       | Molded  |
| Toleranz                                  | ±20%  |
| Größe / Dimension                         | 0.138" L x 0.110" W (3.50mm x 2.80mm)               |
| Serie                                     | TANTAMOUNT®, TH3                                    |
| Bewertungen                               | AEC-Q200  |
| Verpackung                                | Tape & Reel (TR)                                    |
| Verpackung / Gehäuse                      | 1411 (3528 Metric)                                  |
| Betriebstemperatur                        | -55°C ~ 150°C                                       |
| Befestigungsart                           | Surface Mount                                       |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)                                       |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 13 Weeks  |
| Hersteller-Größencode                     | B   |
| Lebensdauer @ Temp.                       | -   |
| Leiter-Abstand                            | -   |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Contains lead / RoHS non-compliant                  |
| Höhe - eingesteckt (max)                  | 0.083" (2.10mm)                                     |
| Eigenschaften                             | General Purpose                                     |
| Fehlerrate                                | -   |
| ESR (Equivalent Series Resistance)        | 2.7 Ohm   |
| detaillierte Beschreibung                 | 4.7µF Molded Tantalum Capacitors 10V 1411 (3528)    |
| Kapazität                                 | 4.7µF   |

TH3B475M010E2700 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TH3B475M010E2700-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TH3B475M010E2700 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 TH3B475M010E2700 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |   |  |   |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>TH3B475M010C2700</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 4.7UF 10V 20% 1411</p> |  <p><b>TH3B475M010F2700</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 4.7UF 10V 20% 1411</p> |  <p><b>TH3B475M016D2100</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 4.7UF 16V 20% 1411</p> |  <p><b>TH3B475M010F2700</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 4.7UF 10V 20% 1411</p> |
|  <p><b>TH3B475M016C2100</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 4.7UF 16V 20% 1411</p>              |  <p><b>TH3B475M010E2700</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 4.7UF 10V 20% 1411</p> |  <p><b>TH3B475M010D2700</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 4.7UF 10V 20% 1411</p>               |  <p><b>TH3B475M010C2700</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 4.7UF 10V 20% 1411</p>               |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |                              |                               |                        |   |
|---|------------------------------|-------------------------------|------------------------|---|
| TH3B475M010E2700 Electro-Films (EFI) / Vishay | TH3B475M010E2700 Datenblatt  | TH3B475M010E2700-Datenblätter | TH3B475M010E2700 PDF   | Electro-Films (EFI) / Vishay TH3B475M010E2700 |
| TH3B475M010E2700 Electronic                   | TH3B475M010E2700-Komponenten | TH3B475M010E2700-Verteiler    | TH3B475M010E2700-Bild  | TH3B475M010E2700-Teil                         |
| TH3B475M010E2700 Preis                        | TH3B475M010E2700 Hersteller  | TH3B475M010E2700 Bild         | TH3B475M010E2700 Aktie | TH3B475M010E2700 Inventar                     |
| TH3B475M010E2700 Neu                          | TH3B475M010E2700 Original    | TH3B475M010E2700 garantiert   | TH3B475M010E2700 RFQ   | TH3B475M010E2700 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