













|   |   |
|---|---|
|  | <p><b>595D475X9020A8T</b></p>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 595D475X9020A8T</p>   |
|  | <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p>  |
|   | <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 4.7UF 20V 10% 1507</p>  |
|  | <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">595D475X9020A8T.pdf</a></p> |
|   | <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht 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. See specs for product details.</p>                |   |

Spezifikationen

|   |   |
|---|---|
| Teilenummer                               | 595D475X9020A8T                                     |
| Hersteller                                | Electro-Films (EFI) / Vishay                        |
| Beschreibung                              | CAP TANT 4.7UF 20V 10% 1507                         |
| Kategorie                                 | Kondensatoren > Tantalkondensatoren                 |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock                     |
| Spannung - Nennwert                       | 20V   |
| Art                                       | Conformal Coated                                    |
| Toleranz                                  | ±10%  |
| Größe / Dimension                         | 0.146" L x 0.071" W (3.70mm x 1.80mm)               |
| Serie                                     | TANTAMOUNT®, 595D                                   |
| Verpackung                                | Tape & Reel (TR)                                    |
| Verpackung / Gehäuse                      | 1507 (3718 Metric)                                  |
| Betriebstemperatur                        | -55°C ~ 125°C                                       |
| Befestigungsart                           | Surface Mount                                       |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 2A (4 Weeks)  |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 15 Weeks  |
| Hersteller-Größencode                     | A   |
| Lebensdauer @ Temp.                       | -   |
| Leiter-Abstand                            | -   |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Contains lead / RoHS non-compliant                  |
| Höhe - eingesteckt (max)                  | 0.067" (1.70mm)                                     |
| Eigenschaften                             | General Purpose                                     |
| Fehlerrate                                | -   |
| ESR (Equivalent Series Resistance)        | 3.1 Ohm   |
| detaillierte Beschreibung                 | 4.7µF Conformal Coated Tantalum Capacitors 20V 1507 |
| Kapazität                                 | 4.7µF   |

595D475X9020A8T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 595D475X9020A8T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 595D475X9020A8T 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 595D475X9020A8T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>595D475X9020B8T</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 4.7UF 20V 10% 1611</p> |  <p><b>595D475X9020A8T</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 4.7UF 20V 10% 1507</p> |  <p><b>595D475X9020A2T</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 4.7UF 20V 10% 1507</p>               |  <p><b>595D475X9020A2T</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 4.7UF 20V 10% 1507</p> |
|  <p><b>595D475X9020B8T</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 4.7UF 20V 10% 1611</p>                            |  <p><b>595D475X9020B2T</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 4.7UF 20V 10% 1611</p> |  <p><b>595D475X9035B2T</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 4.7UF 35V 10% 1611</p> |  <p><b>595D475X9016A8T</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 4.7UF 16V 10% 1507</p>               |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |                             |                              |                       |  |
|--|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|--|
| 595D475X9020A8T Electro-Films (EFI) / Vishay | 595D475X9020A8T Datenblatt  | 595D475X9020A8T-Datenblätter | 595D475X9020A8T PDF   | Electro-Films (EFI) / Vishay 595D475X9020A8T |
| 595D475X9020A8T Electronic                   | 595D475X9020A8T-Komponenten | 595D475X9020A8T-Verteiler    | 595D475X9020A8T-Bild  | 595D475X9020A8T-Teil                         |
| 595D475X9020A8T Preis                        | 595D475X9020A8T Hersteller  | 595D475X9020A8T Bild         | 595D475X9020A8T Aktie | 595D475X9020A8T Inventar                     |
| 595D475X9020A8T Neu                          | 595D475X9020A8T Original    | 595D475X9020A8T garantiert   | 595D475X9020A8T RFQ   | 595D475X9020A8T 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