












|   |  |
|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">T86C475K020EAAS</h2>   |
|  | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> T86C475K020EAAS</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 4.7UF 20V 10% 2312</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">T86C475K020EAAS.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / 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                               | T86C475K020EAAS                                  |
| Hersteller                                | Electro-Films (EFI) / Vishay                     |
| Beschreibung                              | CAP TANT 4.7UF 20V 10% 2312                      |
| Kategorie                                 | Kondensatoren > Tantalkondensatoren              |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock                  |
| Spannung - Nennwert                       | 20V  |
| Art                                       | Molded   |
| Toleranz                                  | ±10%   |
| Größe / Dimension                         | 0.236" L x 0.126" W (6.00mm x 3.20mm)            |
| Serie                                     | TANTAMOUNT®, T86                                 |
| Bewertungen                               | COTS   |
| Verpackung                                | Tape & Reel (TR)                                 |
| Verpackung / Gehäuse                      | 2312 (6032 Metric)                               |
| Betriebstemperatur                        | -55°C ~ 125°C                                    |
| Befestigungsart                           | Surface Mount                                    |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)                                    |
| Hersteller-Größencode                     | C  |
| Lebensdauer @ Temp.                       | -  |
| Leiter-Abstand                            | -  |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS non-compliant                   |
| Höhe - eingesteckt (max)                  | 0.110" (2.80mm)                                  |
| Eigenschaften                             | Fail Safe with Built-in Fuse                     |
| Fehlerrate                                | -  |
| ESR (Equivalent Series Resistance)        | 2 Ohm  |
| detaillierte Beschreibung                 | 4.7µF Molded Tantalum Capacitors 20V 2312 (6032) |
| Kapazität                                 | 4.7µF  |

T86C475K020EAAS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T86C475K020EAAS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T86C475K020EAAS 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 T86C475K020EAAS E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |   |   |   |
|---|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>T86C475K020EBAS</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 4.7UF 20V 10% 2312</p> |  <p><b>T86C475K020EBAS</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 4.7UF 20V 10% 2312</p>                |  <p><b>T86C475K020EASS</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 4.7UF 20V 10% 2312</p>               |  <p><b>T86C474M050ESAS</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 0.47UF 50V 20% 2312</p> |
|  <p><b>T86C474M050ESAS</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 0.47UF 50V 20% 2312</p>                           |  <p><b>T86C474M050ESSS</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 0.47UF 50V 20% 2312</p> |  <p><b>T86C475K020EASS</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 4.7UF 20V 10% 2312</p> |  <p><b>T86C475K020EAAS</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 4.7UF 20V 10% 2312</p>                |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |                             |                              |                       |   |
|--|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|---|
| T86C475K020EAAS Electro-Films (EFI) / Vishay | T86C475K020EAAS Datenblatt  | T86C475K020EAAS-Datenblätter | T86C475K020EAAS PDF   | Electro-Films (EFI) / Vishay<br>T86C475K020EAAS |
| T86C475K020EAAS Electronic                   | T86C475K020EAAS-Komponenten | T86C475K020EAAS-Verteiler    | T86C475K020EAAS-Bild  | T86C475K020EAAS-Teil                            |
| T86C475K020EAAS Preis                        | T86C475K020EAAS Hersteller  | T86C475K020EAAS Bild         | T86C475K020EAAS Aktie | T86C475K020EAAS Inventar                        |
| T86C475K020EAAS Neu                          | T86C475K020EAAS Original    | T86C475K020EAAS garantiert   | T86C475K020EAAS RFQ   | T86C475K020EAAS 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