

| | |
|--|---|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">TH3A475K020C5000</h2> |
|  <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small> | Hersteller-Teilenummer: TH3A475K020C5000 |
| | Hersteller / Marke: Vishay / Sprague |
| | Teil der Beschreibung: CAP TANT 4.7UF 20V 10% 1206 |
| | Datenblätter:  TH3A475K020C5000.pdf |
| | RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: New original, Stock Available. |
| Liefern von: Hong Kong | |
| Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| <small>Image may be representation. See specs for product details.</small> | |


Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|---|
| Teilenummer | TH3A475K020C5000 |
| Hersteller | Vishay / Sprague |
| Beschreibung | CAP TANT 4.7UF 20V 10% 1206 |
| Kategorie | Kondensatoren > Tantalkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 20V |
| Art | Molded |
| Toleranz | ±10% |
| Größe / Dimension | 0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm) |
| Serie | TANTAMOUNT®, TH3 |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 1206 (3216 Metric) |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 150°C |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Hersteller-Größencode | A |
| Lebensdauer @ Temp. | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.071" (1.80mm) |
| Eigenschaften | General Purpose |
| Fehlerrate | - |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 5 Ohm |
| Kapazität | 4.7µF |

TH3A475K020C5000 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TH3A475K020C5000-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TH3A475K020C5000 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 TH3A475K020C5000 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>TH3A475K016E2900 Vishay Sprague CAP TANT 4.7UF 16V 10% 1206</p> |  <p>TH3A475K016F2900 Vishay Sprague CAP TANT 4.7UF 16V 10% 1206</p> |  <p>TH3A475K016F2900 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 4.7UF 16V 10% 1206</p> |  <p>TH3A475K020D5000 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 4.7UF 20V 10% 1206</p> |
|  <p>TH3A475K020E5000 Vishay Sprague CAP TANT 4.7UF 20V 10% 1206</p> |  <p>TH3A475K020D5000 Vishay Sprague CAP TANT 4.7UF 20V 10% 1206</p> |  <p>TH3A475K020F5000 Vishay Sprague CAP TANT 4.7UF 20V 10% 1206</p> |  <p>TH3A475K020E5000 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 4.7UF 20V 10% 1206</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-----------------------------------|------------------------------|-------------------------------|------------------------|-----------------------------------|
| TH3A475K020C5000 Vishay / Sprague | TH3A475K020C5000 Datenblatt | TH3A475K020C5000-Datenblätter | TH3A475K020C5000 PDF | Vishay / Sprague TH3A475K020C5000 |
| TH3A475K020C5000 Electronic | TH3A475K020C5000-Komponenten | TH3A475K020C5000-Verteiler | TH3A475K020C5000-Bild | TH3A475K020C5000-Teil |
| TH3A475K020C5000 Preis | TH3A475K020C5000 Hersteller | TH3A475K020C5000 Bild | TH3A475K020C5000 Aktie | TH3A475K020C5000 Inventar |
| TH3A475K020C5000 Neu | TH3A475K020C5000 Original | TH3A475K020C5000 garantiert | TH3A475K020C5000 RFQ | TH3A475K020C5000 Online bestellen |

Contact us: 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