

| | |
|---|---|
|  | <p>893D106X0016C2TE3</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: 893D106X0016C2TE3</p> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Sprague</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP TANT 10UF 16V 20% 2312</p> <p>Datenblätter:  893D106X0016C2TE3.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|---------------------------------------|
| Teilenummer | 893D106X0016C2TE3 |
| Hersteller | Vishay / Sprague |
| Beschreibung | CAP TANT 10UF 16V 20% 2312 |
| Kategorie | Kondensatoren > Tantalkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 16V |
| Art | Molded |
| Toleranz | ±20% |
| Größe / Dimension | 0.236" L x 0.126" W (6.00mm x 3.20mm) |
| Serie | TANTAMOUNT®, 893D |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 2312 (6032 Metric) |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Hersteller-Größencode | C |
| Lebensdauer @ Temp. | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.110" (2.79mm) |
| Eigenschaften | Fail Safe with Built-in Fuse |
| Fehlerrate | - |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 1.8 Ohm |
| Kapazität | 10µF |

893D106X0016C2TE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 893D106X0016C2TE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 893D106X0016C2TE3 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 893D106X0016C2TE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>893D106X0025C2TE3 Vishay Sprague CAP TANT 10UF 25V 20% 2312</p> |  <p>893D106X0025C2TE3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 10UF 25V 20% 2312</p> |  <p>893D105X9050C2TE3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 1UF 50V 10% 2312</p> |  <p>893D105X0050C2TE3 Vishay Sprague CAP TANT 1UF 50V 20% 2312</p> |
|  <p>893D106X0020C2TE3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 10UF 20V 20% 2312</p> |  <p>893D106X0020C2TE3 Vishay Sprague CAP TANT 10UF 20V 20% 2312</p> |  <p>893D105X0050C2TE3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 1UF 50V 20% 2312</p> |  <p>893D105X9050C2TE3 Vishay Sprague CAP TANT 1UF 50V 10% 2312</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|------------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|-------------------------|---------------------------------------|
| 893D106X0016C2TE3 Vishay / Sprague | 893D106X0016C2TE3 Datenblatt | 893D106X0016C2TE3-Datenblätter | 893D106X0016C2TE3 PDF | Vishay / Sprague 893D106X0016C2TE3 |
| 893D106X0016C2TE3 Electronic | 893D106X0016C2TE3-Komponenten | 893D106X0016C2TE3-Verteiler | 893D106X0016C2TE3-Bild | 893D106X0016C2TE3-Teil |
| 893D106X0016C2TE3 Preis | 893D106X0016C2TE3 Hersteller | 893D106X0016C2TE3 Bild | 893D106X0016C2TE3 Aktie | 893D106X0016C2TE3 Inventar |
| 893D106X0016C2TE3 Neu | 893D106X0016C2TE3 Original | 893D106X0016C2TE3 garantiert | 893D106X0016C2TE3 RFQ | 893D106X0016C2TE3 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