


| | |
|---|---|
|  | <p>T95B156M016CSAS</p> <p>Hersteller-Teilenummer: T95B156M016CSAS</p> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Sprague</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP TANT 15UF 16V 20% 1611</p> <p>Datenblätter:  T95B156M016CSAS.pdf</p> <p>RoHS Status: Enthält Blei / 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>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |







Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer | T95B156M016CSAS |
| Hersteller | Vishay / Sprague |
| Beschreibung | CAP TANT 15UF 16V 20% 1611 |
| Kategorie | Kondensatoren > Tantalkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 16V |
| Art | Conformal Coated |
| Toleranz | ±20% |
| Größe / Dimension | 0.157" L x 0.110" W (4.00mm x 2.80mm) |
| Serie | TANTAMOUNT®, T95 |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 1611 (4028 Metric) |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Hersteller-Größencode | B |
| Lebensdauer @ Temp. | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.087" (2.20mm) |
| Eigenschaften | COTS (High Reliability) |
| Fehlerrate | - |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 750 mOhm |
| Kapazität | 15µF |

T95B156M016CSAS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T95B156M016CSAS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T95B156M016CSAS 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 T95B156M016CSAS E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|---|---|--|---|
|  T95B156M016CSAL Vishay Sprague CAP TANT 15UF 16V 20% 1611 |  T95B156M016CSAS Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 15UF 16V 20% 1611 |  T95B156M010EBAL Vishay Sprague CAP TANT 15UF 10V 20% 1611 |  T95B156M016CZAL Vishay Sprague CAP TANT 15UF 16V 20% 1611 |
|  T95B156M016CSSL Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 15UF 16V 20% 1611 |  T95B156M016CSSL Vishay Sprague CAP TANT 15UF 16V 20% 1611 |  T95B156M016CSSS Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 15UF 16V 20% 1611 |  T95B156M010EBAL Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 15UF 10V 20% 1611 |

Verwandtes Hot-Keyword Mehr

- | | | | | |
|--|---|--|---------------------------------------|--|
| T95B156M016CSAS Vishay / Sprague | T95B156M016CSAS Datenblatt | T95B156M016CSAS-Datenblätter | T95B156M016CSAS PDF | Vishay / Sprague T95B156M016CSAS |
| T95B156M016CSAS Electronic | T95B156M016CSAS-Komponenten | T95B156M016CSAS-Verteiler | T95B156M016CSAS-Bild | T95B156M016CSAS-Teil |
| T95B156M016CSAS Preis | T95B156M016CSAS Hersteller | T95B156M016CSAS Bild | T95B156M016CSAS Aktie | T95B156M016CSAS Inventar |
| T95B156M016CSAS Neu | T95B156M016CSAS Original | T95B156M016CSAS garantiert | T95B156M016CSAS RFQ | T95B156M016CSAS Online bestellen |