

| | |
|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">T95S335M016CZAL</h2> |
|  | <p>Hersteller-Teilenummer: T95S335M016CZAL</p> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Sprague</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP TANT 3.3UF 16V 20% 1507</p> <p>Datenblätter:  T95S335M016CZAL.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>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |


Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer | T95S335M016CZAL |
| Hersteller | Vishay / Sprague |
| Beschreibung | CAP TANT 3.3UF 16V 20% 1507 |
| Kategorie | Kondensatoren > Tantalkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 16V |
| Art | Conformal Coated |
| Toleranz | ±20% |
| Größe / Dimension | 0.143" L x 0.072" W (3.63mm x 1.83mm) |
| Serie | TANTAMOUNT®, T95 |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 1507 (3718 Metric) |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Hersteller-Größencode | S |
| Lebensdauer @ Temp. | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.056" (1.42mm) |
| Eigenschaften | COTS (High Reliability) |
| Fehlerrate | - |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 2.5 Ohm |
| Kapazität | 3.3µF |

T95S335M016CZAL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T95S335M016CZAL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T95S335M016CZAL 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 T95S335M016CZAL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>T95S335M016CZAL Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 3.3UF 16V 20% 1507</p> |  <p>T95S335M016ESAL Vishay Sprague CAP TANT 3.3UF 16V 20% 1507</p> |  <p>T95S335M016CSAL Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 3.3UF 16V 20% 1507</p> |  <p>T95S335M016CSSL Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 3.3UF 16V 20% 1507</p> |
|  <p>T95S335M016ESAL Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 3.3UF 16V 20% 1507</p> |  <p>T95S335M016CZSL Vishay Sprague CAP TANT 3.3UF 16V 20% 1507</p> |  <p>T95S335M016CZSL Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 3.3UF 16V 20% 1507</p> |  <p>T95S335M016CSAL Vishay Sprague CAP TANT 3.3UF 16V 20% 1507</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|---|--|---------------------------------------|--|
| T95S335M016CZAL Vishay / Sprague | T95S335M016CZAL Datenblatt | T95S335M016CZAL-Datenblätter | T95S335M016CZAL PDF | Vishay / Sprague T95S335M016CZAL |
| T95S335M016CZAL Electronic | T95S335M016CZAL-Komponenten | T95S335M016CZAL-Verteiler | T95S335M016CZAL-Bild | T95S335M016CZAL-Teil |
| T95S335M016CZAL Preis | T95S335M016CZAL Hersteller | T95S335M016CZAL Bild | T95S335M016CZAL Aktie | T95S335M016CZAL Inventar |
| T95S335M016CZAL Neu | T95S335M016CZAL Original | T95S335M016CZAL garantiert | T95S335M016CZAL RFQ | T95S335M016CZAL 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