

| | |
|--|--|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">T95D107K016LSAL</h2> |
|   | Hersteller-Teilenummer: T95D107K016LSAL |
| | Hersteller / Marke: Vishay / Sprague |
| | Teil der Beschreibung: CAP TANT 100UF 16V 10% 2917 |
| | Datenblätter:  T95D107K016LSAL.pdf |
| | RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform |
| | Lagerzustand: New original, Stock Available. |
| Liefern von: Hong Kong | |
| Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |









Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|---------------------------------------|
| Teilenummer | T95D107K016LSAL |
| Hersteller | Vishay / Sprague |
| Beschreibung | CAP TANT 100UF 16V 10% 2917 |
| Kategorie | Kondensatoren > Tantalkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 16V |
| Art | Conformal Coated |
| Toleranz | ±10% |
| Größe / Dimension | 0.293" L x 0.170" W (7.44mm x 4.32mm) |
| Serie | TANTAMOUNT®, T95 |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 2917 (7343 Metric) |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Hersteller-Größencode | D |
| Lebensdauer @ Temp. | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.122" (3.10mm) |
| Eigenschaften | COTS (High Reliability) |
| Fehlerrate | - |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 80 mOhm |
| Kapazität | 100µF |

T95D107K016LSAL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T95D107K016LSAL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T95D107K016LSAL 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 T95D107K016LSAL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>T95D107K016HZSS Vishay Sprague CAP TANT 100UF 16V 10% 2917</p> |  <p>T95D107K016LSAS Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 100UF 16V 10% 2917</p> |  <p>T95D107K016LSSL Vishay Sprague CAP TANT 100UF 16V 10% 2917</p> |  <p>T95D107K016HZAS Vishay Sprague CAP TANT 100UF 16V 10% 2917</p> |
|  <p>T95D107K016HZSS Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 100UF 16V 10% 2917</p> |  <p>T95D107K016LSAS Vishay Sprague CAP TANT 100UF 16V 10% 2917</p> |  <p>T95D107K016HZSL Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 100UF 16V 10% 2917</p> |  <p>T95D107K016LSAL Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 100UF 16V 10% 2917</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|----------------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| T95D107K016LSAL Vishay / Sprague | T95D107K016LSAL Datenblatt | T95D107K016LSAL-Datenblätter | T95D107K016LSAL PDF | Vishay / Sprague T95D107K016LSAL |
| T95D107K016LSAL Electronic | T95D107K016LSAL-Komponenten | T95D107K016LSAL-Verteiler | T95D107K016LSAL-Bild | T95D107K016LSAL-Teil |
| T95D107K016LSAL Preis | T95D107K016LSAL Hersteller | T95D107K016LSAL Bild | T95D107K016LSAL Aktie | T95D107K016LSAL Inventar |
| T95D107K016LSAL Neu | T95D107K016LSAL Original | T95D107K016LSAL garantiert | T95D107K016LSAL RFQ | T95D107K016LSAL 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