




| | |
|--|--|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">T95R337M016LZAS</h2> |
|  <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Hersteller-Teilenummer: T95R337M016LZAS |
| | Hersteller / Marke: Vishay / Sprague |
| | Teil der Beschreibung: CAP TANT 330UF 16V 20% 2824 |
| | Datenblätter:  T95R337M016LZAS.pdf |
| | RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform |
| | Lagerzustand: New original, Stock Available. |
| Liefern von: Hong Kong | |
| Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |






Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|---|
| Teilenummer | T95R337M016LZAS |
| Hersteller | Vishay / Sprague |
| Beschreibung | CAP TANT 330UF 16V 20% 2824 |
| Kategorie | Kondensatoren > Tantalkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 16V |
| Art | Conformal Coated |
| Toleranz | ±20% |
| Größe / Dimension | 0.283" L x 0.236" W (7.20mm x 6.00mm) |
| Serie | TANTAMOUNT®, T95 |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 2824 (7260 Metric) |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Hersteller-Größencode | R |
| Lebensdauer @ Temp. | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.150" (3.80mm) |
| Eigenschaften | COTS (High Reliability) |
| Fehlerrate | - |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 110 mOhm |
| Kapazität | 330µF |

T95R337M016LZAS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T95R337M016LZAS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T95R337M016LZAS 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 T95R337M016LZAS E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|--|--|---|--|
|  T95R337M016LZSL Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 330UF 16V 20% 2824 |  T95R337M016LZSS Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 330UF 16V 20% 2824 |  T95R337M016LZAL Vishay Sprague CAP TANT 330UF 16V 20% 2824 |  T95R337M016LSSL Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 330UF 16V 20% 2824 |
|  T95R337M016LSSS Vishay Sprague CAP TANT 330UF 16V 20% 2824 |  T95R337M016LZSS Vishay Sprague CAP TANT 330UF 16V 20% 2824 |  T95R337M016LZAL Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 330UF 16V 20% 2824 |  T95R337M016LZAS Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 330UF 16V 20% 2824 |

Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

- | | | | | |
|--|---|--|---------------------------------------|--|
| T95R337M016LZAS Vishay / Sprague | T95R337M016LZAS Datenblatt | T95R337M016LZAS-Datenblätter | T95R337M016LZAS PDF | Vishay / Sprague T95R337M016LZAS |
| T95R337M016LZAS Electronic | T95R337M016LZAS-Komponenten | T95R337M016LZAS-Verteiler | T95R337M016LZAS-Bild | T95R337M016LZAS-Teil |
| T95R337M016LZAS Preis | T95R337M016LZAS Hersteller | T95R337M016LZAS Bild | T95R337M016LZAS Aktie | T95R337M016LZAS Inventar |
| T95R337M016LZAS Neu | T95R337M016LZAS Original | T95R337M016LZAS garantiert | T95R337M016LZAS RFQ | T95R337M016LZAS Online bestellen |