

| | |
|---|--|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">T95D337M010EBAL</h2> |
|  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | <p>Hersteller-Teilenummer: T95D337M010EBAL</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Sprague</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP TANT 330UF 10V 20% 2917</p> <hr/> <p>Datenblätter:  T95D337M010EBAL.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |









Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer | T95D337M010EBAL |
| Hersteller | Vishay / Sprague |
| Beschreibung | CAP TANT 330UF 10V 20% 2917 |
| Kategorie | Kondensatoren > Tantalkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 10V |
| Art | Conformal Coated |
| Toleranz | ±20% |
| 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) | 65 mOhm |
| Kapazität | 330µF |

T95D337M010EBAL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T95D337M010EBAL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T95D337M010EBAL 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 T95D337M010EBAL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>T95D477K6R3CSAS Vishay Sprague CAP TANT 470UF 6.3V 10% 2917</p> |  <p>T95D477K6R3CSBL Vishay Sprague CAP TANT 470UF 6.3V 10% 2917</p> |  <p>T95D477K6R3CSAS Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 470UF 6.3V 10% 2917</p> |  <p>T95D336M025LZSS Vishay Sprague CAP TANT 33UF 25V 20% 2917</p> |
|  <p>T95D477K6R3CSAL Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 470UF 6.3V 10% 2917</p> |  <p>T95D477K6R3CSAL Vishay Sprague CAP TANT 470UF 6.3V 10% 2917</p> |  <p>T95D336M025LZSL Vishay Sprague CAP TANT 33UF 25V 20% 2917</p> |  <p>T95D336M025LZSL Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 33UF 25V 20% 2917</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|---|--|---------------------------------------|--|
| T95D337M010EBAL Vishay / Sprague | T95D337M010EBAL Datenblatt | T95D337M010EBAL-Datenblätter | T95D337M010EBAL PDF | Vishay / Sprague T95D337M010EBAL |
| T95D337M010EBAL Electronic | T95D337M010EBAL-Komponenten | T95D337M010EBAL-Verteiler | T95D337M010EBAL-Bild | T95D337M010EBAL-Teil |
| T95D337M010EBAL Preis | T95D337M010EBAL Hersteller | T95D337M010EBAL Bild | T95D337M010EBAL Aktie | T95D337M010EBAL Inventar |
| T95D337M010EBAL Neu | T95D337M010EBAL Original | T95D337M010EBAL garantiert | T95D337M010EBAL RFQ | T95D337M010EBAL 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