









| | |
|--|---|
|  | <h2 style="color: red;">591D337X9010D2T20H</h2> |
|   | Hersteller-Teilenummer: 591D337X9010D2T20H |
| | Hersteller / Marke: Vishay / Sprague |
| | Teil der Beschreibung: CAP TANT 330UF 10V 10% 2917 |
| | Datenblätter:  591D337X9010D2T20H.pdf |
| | RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: New original, Stock Available. |
| Liefern von: Hong Kong | |
| Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| <p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|---|
| Teilenummer | 591D337X9010D2T20H |
| Hersteller | Vishay / Sprague |
| Beschreibung | CAP TANT 330UF 10V 10% 2917 |
| Kategorie | Kondensatoren > Tantalkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 10V |
| Art | Conformal Coated |
| Toleranz | ±10% |
| Größe / Dimension | 0.295" L x 0.169" W (7.50mm x 4.30mm) |
| Serie | TANTAMOUNT®, 591D |
| 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) | 0.079" (2.00mm) |
| Eigenschaften | General Purpose |
| Fehlerrate | - |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 60 mOhm |
| Kapazität | 330µF |

591D337X9010D2T20H Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 591D337X9010D2T20H-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 591D337X9010D2T20H 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 591D337X9010D2T20H E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>591D337X9010R2T20H Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 330UF 10V 10% 2824</p> |  <p>591D337X9004V2T035 Vishay Sprague CAP TANT 330UF 4V 10% 3017</p> |  <p>591D337X9010R2T18H Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 330UF 10V 10% 2824</p> |  <p>591D337X9010R2T18H Vishay Sprague CAP TANT 330UF 10V 10% 2824</p> |
|  <p>591D337X9010D2T20H Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 330UF 10V 10% 2917</p> |  <p>591D337X96R3C2T20H Vishay Sprague CAP TANT 330UF 6.3V 10% 2812</p> |  <p>591D337X9004D2T20H Vishay Sprague CAP TANT 330UF 4V 10% 2917</p> |  <p>591D337X9004D2T20H Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 330UF 4V 10% 2917</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-------------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| 591D337X9010D2T20H Vishay / Sprague | 591D337X9010D2T20H Datenblatt | 591D337X9010D2T20H-Datenblätter | 591D337X9010D2T20H PDF | Vishay / Sprague |
| 591D337X9010D2T20H Electronic | 591D337X9010D2T20H-Komponenten | 591D337X9010D2T20H-Verteiler | 591D337X9010D2T20H-Bild | 591D337X9010D2T20H-Teil |
| 591D337X9010D2T20H Preis | 591D337X9010D2T20H Hersteller | 591D337X9010D2T20H Bild | 591D337X9010D2T20H Aktie | 591D337X9010D2T20H Inventar |
| 591D337X9010D2T20H Neu | 591D337X9010D2T20H Original | 591D337X9010D2T20H garantiert | 591D337X9010D2T20H RFQ | 591D337X9010D2T20H Online bestellen |