




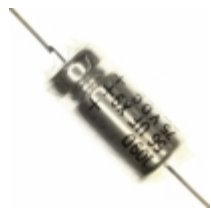


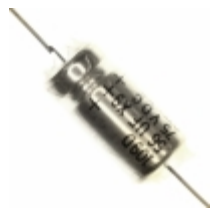




| | |
|---|---|
|  | <h2 style="color: red;">109D566X9100T2</h2> |
|  <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Hersteller-Teilenummer: 109D566X9100T2 |
| | Hersteller / Marke: Vishay / Sprague |
| | Teil der Beschreibung: CAP TANT 56UF 100V 10% AXIAL |
| | Datenblätter:  109D566X9100T2.pdf |
| | RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform |
| | Lagerzustand: New original, Stock Available. |
| | Liefern von: Hong Kong |
| Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer | 109D566X9100T2 |
| Hersteller | Vishay / Sprague |
| Beschreibung | CAP TANT 56UF 100V 10% AXIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Tantalkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 100V |
| Art | Hermetically Sealed |
| Toleranz | ±10% |
| Größe / Dimension | 0.406" Dia x 0.921" L (10.31mm x 23.40mm) |
| Serie | TANTALEX®, 109D |
| Verpackung | Tray |
| Verpackung / Gehäuse | Axial |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Hersteller-Größencode | T |
| Lebensdauer @ Temp. | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | Wet Tantalum |
| Fehlerrate | - |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 2.2 Ohm |
| Kapazität | 56µF |

109D566X9100T2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 109D566X9100T2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 109D566X9100T2 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 109D566X9100T2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>109D566X9125K2 Vishay Sprague CAP TANT 56UF 125V 10% AXIAL</p> |  <p>109D566X9075F2 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 56UF 75V 10% AXIAL</p> |  <p>109D567X9006T2 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 560UF 6V 10% AXIAL</p> |  <p>109D566X9075F2 Vishay Sprague CAP TANT 56UF 75V 10% AXIAL</p> |
|  <p>109D567X9006T2 Vishay Sprague CAP TANT 560UF 6V 10% AXIAL</p> |  <p>109D566X9075T2 Vishay Sprague CAP TANT 56UF 75V 10% AXIAL</p> |  <p>109D567X9010F2 Vishay Sprague CAP TANT 560UF 10V 10% AXIAL</p> |  <p>109D566X9125K2 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 56UF 125V 10% AXIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|--------------------------------------|---|
| 109D566X9100T2 Vishay / Sprague | 109D566X9100T2 Datenblatt | 109D566X9100T2-Datenblätter | 109D566X9100T2 PDF | Vishay / Sprague 109D566X9100T2 |
| 109D566X9100T2 Electronic | 109D566X9100T2-Komponenten | 109D566X9100T2-Verteiler | 109D566X9100T2-Bild | 109D566X9100T2-Teil |
| 109D566X9100T2 Preis | 109D566X9100T2 Hersteller | 109D566X9100T2 Bild | 109D566X9100T2 Aktie | 109D566X9100T2 Inventar |
| 109D566X9100T2 Neu | 109D566X9100T2 Original | 109D566X9100T2 garantiert | 109D566X9100T2 RFQ | 109D566X9100T2 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