



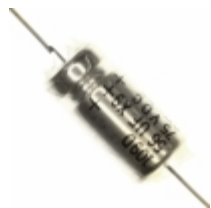
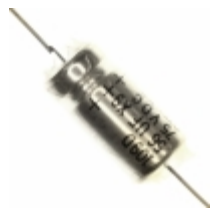
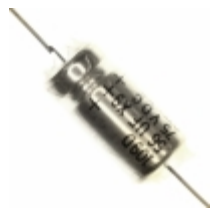




| | |
|---|---|
|  | <h2 style="color: red;">109D825X9100C2</h2> |
|  <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Hersteller-Teilenummer: 109D825X9100C2 |
| | Hersteller / Marke: Vishay / Sprague |
| | Teil der Beschreibung: CAP TANT 8.2UF 100V 10% AXIAL |
| | Datenblätter:  109D825X9100C2.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 | 109D825X9100C2 |
| Hersteller | Vishay / Sprague |
| Beschreibung | CAP TANT 8.2UF 100V 10% AXIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Tantalkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 100V |
| Art | Hermetically Sealed |
| Toleranz | ±10% |
| Größe / Dimension | 0.219" Dia x 0.608" L (5.56mm x 15.45mm) |
| Serie | TANTALEX®, 109D |
| Verpackung | Tray |
| Verpackung / Gehäuse | Axial |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Hersteller-Größencode | C |
| Lebensdauer @ Temp. | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | Wet Tantalum |
| Fehlerrate | - |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 6 Ohm |
| Kapazität | 8.2µF |

109D825X9100C2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 109D825X9100C2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 109D825X9100C2 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 109D825X9100C2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>109D826X9015C2 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 82UF 15V 10% AXIAL</p> |  <p>109D805X9030C2 Vishay Sprague CAP TANT 8UF 30V 10% AXIAL</p> |  <p>109D826X9050T2 Vishay Sprague CAP TANT 82UF 50V 10% AXIAL</p> |  <p>109D826X9015C2 Vishay Sprague CAP TANT 82UF 15V 10% AXIAL</p> |
|  <p>109D825X9060C2 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 8.2UF 60V 10% AXIAL</p> |  <p>109D826X9050T2 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 82UF 50V 10% AXIAL</p> |  <p>109D825X9060C2 Vishay Sprague CAP TANT 8.2UF 60V 10% AXIAL</p> |  <p>109D826X9075F2 Vishay Sprague CAP TANT 82UF 75V 10% AXIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|--------------------------------------|---|
| 109D825X9100C2 Vishay / Sprague | 109D825X9100C2 Datenblatt | 109D825X9100C2-Datenblätter | 109D825X9100C2 PDF | Vishay / Sprague 109D825X9100C2 |
| 109D825X9100C2 Electronic | 109D825X9100C2-Komponenten | 109D825X9100C2-Verteiler | 109D825X9100C2-Bild | 109D825X9100C2-Teil |
| 109D825X9100C2 Preis | 109D825X9100C2 Hersteller | 109D825X9100C2 Bild | 109D825X9100C2 Aktie | 109D825X9100C2 Inventar |
| 109D825X9100C2 Neu | 109D825X9100C2 Original | 109D825X9100C2 garantiert | 109D825X9100C2 RFQ | 109D825X9100C2 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