




| | |
|--|--|
|  | <h2 style="color: red;">M39003/01-5110/TR</h2> |
|  <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Hersteller-Teilenummer: M39003/01-5110/TR |
| | Hersteller / Marke: Vishay / Sprague |
| | Teil der Beschreibung: CAP TANT 1.8UF 5% 75V AXIAL |
| | Datenblätter:  M39003/01-5110/TR.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 | M39003/01-5110/TR |
| Hersteller | Vishay / Sprague |
| Beschreibung | CAP TANT 1.8UF 5% 75V AXIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Tantalkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 75V |
| Art | Hermetically Sealed |
| Toleranz | ±5% |
| Größe / Dimension | 0.185" Dia x 0.474" L (4.70mm x 12.04mm) |
| Serie | Military, MIL-PRF-39003/1, CSR13 |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | Axial |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Hersteller-Größencode | B |
| Lebensdauer @ Temp. | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | Military |
| Fehlerrate | M (1%) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Kapazität | 1.8µF |

M39003/01-5110/TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M39003/01-5110/TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M39003/01-5110/TR 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 M39003/01-5110/TR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|--|---|--|---|
|  <p>M39003/01-5110 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 1.8UF 5% 75V AXIAL</p> |  <p>M39003/01-5110 Vishay Sprague CAP TANT 1.8UF 5% 75V AXIAL</p> |  <p>M39003/01-5111 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 2.2UF 5% 75V AXIAL</p> |  <p>M39003/01-5111 Vishay Sprague CAP TANT 2.2UF 5% 75V AXIAL</p> |
|  <p>M39003/01-5110/TR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 1.8UF 5% 75V AXIAL</p> |  <p>M39003/01-5110/HSD Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 1.8UF 5% 75V AXIAL</p> |  <p>M39003/01-5110H Vishay Sprague CAP TANT 1.8UF 5% 75V AXIAL</p> |  <p>M39003/01-5110/HSD Vishay Sprague CAP TANT 1.8UF 5% 75V AXIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

- | | | | | |
|--|---|--|---|--|
| M39003/01-5110/TR Vishay / Sprague | M39003/01-5110/TR Datenblatt | M39003/01-5110/TR-Datenblätter | M39003/01-5110/TR PDF | Vishay / Sprague M39003/01-5110/TR |
| M39003/01-5110/TR Electronic | M39003/01-5110/TR-Komponenten | M39003/01-5110/TR-Verteiler | M39003/01-5110/TR-Bild | M39003/01-5110/TR-Teil |
| M39003/01-5110/TR Preis | M39003/01-5110/TR Hersteller | M39003/01-5110/TR Bild | M39003/01-5110/TR Aktie | M39003/01-5110/TR Inventar |
| M39003/01-5110/TR Neu | M39003/01-5110/TR Original | M39003/01-5110/TR garantiert | M39003/01-5110/TR RFQ | M39003/01-5110/TR Online bestellen |