



| | |
|---|---|
|  | <p>M39003/03-3017/TR</p> <p>Hersteller-Teilenummer: M39003/03-3017/TR</p> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Sprague</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP TANT 6.8UF 20% 10V AXIAL</p> <p>Datenblätter:  M39003/03-3017/TR.pdf</p> <p>RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |









Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer | M39003/03-3017/TR |
| Hersteller | Vishay / Sprague |
| Beschreibung | CAP TANT 6.8UF 20% 10V AXIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Tantalkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 10V |
| Art | Hermetically Sealed |
| Toleranz | ±20% |
| Größe / Dimension | 0.135" Dia x 0.286" L (3.43mm x 7.26mm) |
| Serie | Military, MIL-PRF-39003/3, CSR23 |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | Axial |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Hersteller-Größencode | A |
| Lebensdauer @ Temp. | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | Military |
| Fehlerrate | C (0.01%) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Kapazität | 6.8µF |

M39003/03-3017/TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M39003/03-3017/TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M39003/03-3017/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 M39003/03-3017/TR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|---|--|---|---|
|  M39003/03-3018 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 8.2UF 10% 10V AXIAL |  M39003/03-3017/HSD Vishay Sprague CAP TANT 6.8UF 20% 10V AXIAL |  M39003/03-3018 Vishay Sprague CAP TANT 8.2UF 10% 10V AXIAL |  M39003/03-3017 Vishay Sprague CAP TANT 6.8UF 20% 10V AXIAL |
|  M39003/03-3017H Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 6.8UF 20% 10V AXIAL |  M39003/03-3018/HSD Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 8.2UF 10% 10V AXIAL |  M39003/03-3017/HSD Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 6.8UF 20% 10V AXIAL |  M39003/03-3017/TR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 6.8UF 20% 10V AXIAL |

Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

- | | | | | |
|--|---|--|---|--|
| M39003/03-3017/TR Vishay / Sprague | M39003/03-3017/TR Datenblatt | M39003/03-3017/TR-Datenblätter | M39003/03-3017/TR PDF | Vishay / Sprague M39003/03-3017/TR |
| M39003/03-3017/TR Electronic | M39003/03-3017/TR-Komponenten | M39003/03-3017/TR-Verteiler | M39003/03-3017/TR-Bild | M39003/03-3017/TR-Teil |
| M39003/03-3017/TR Preis | M39003/03-3017/TR Hersteller | M39003/03-3017/TR Bild | M39003/03-3017/TR Aktie | M39003/03-3017/TR Inventar |
| M39003/03-3017/TR Neu | M39003/03-3017/TR Original | M39003/03-3017/TR garantiert | M39003/03-3017/TR RFQ | M39003/03-3017/TR Online bestellen |