

| | |
|---|--|
|  | <p>M39006/21-0212</p> <p>Hersteller-Teilenummer: M39006/21-0212</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Sprague</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP TANT 270UF 10% 25V AXIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  M39006/21-0212.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer | M39006/21-0212 |
| Hersteller | Vishay / Sprague |
| Beschreibung | CAP TANT 270UF 10% 25V AXIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Tantalkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 25V |
| Art | Hermetically Sealed |
| Toleranz | ±10% |
| Größe / Dimension | 0.312" Dia x 0.704" L (7.92mm x 17.88mm) |
| Serie | Military, MIL-PRF-39006/21, CLR69 |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Axial |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Hersteller-Größencode | T2 |
| Lebensdauer @ Temp. | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | Military |
| Fehlerrate | P (0.1%) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Kapazität | 270µF |

M39006/21-0212 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M39006/21-0212-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M39006/21-0212 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 M39006/21-0212 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>M39006/21-0212 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 270UF 10% 25V AXIAL</p> |  <p>M39006/21-0216 Vishay Sprague CAP TANT 680UF 10% 25V AXIAL</p> |  <p>M39006/21-0216 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 680UF 10% 25V AXIAL</p> |  <p>M39006/21-0213 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 560UF 20% 25V AXIAL</p> |
|  <p>M39006/21-0211 Vishay Sprague CAP TANT 270UF 20% 25V AXIAL</p> |  <p>M39006/21-0209 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 68UF 20% 25V AXIAL</p> |  <p>M39006/21-0218 Vishay Sprague CAP TANT 56UF 10% 30V AXIAL</p> |  <p>M39006/21-0213 Vishay Sprague CAP TANT 560UF 20% 25V AXIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|--------------------------------------|---|
| M39006/21-0212 Vishay / Sprague | M39006/21-0212 Datenblatt | M39006/21-0212-Datenblätter | M39006/21-0212 PDF | Vishay / Sprague M39006/21-0212 |
| M39006/21-0212 Electronic | M39006/21-0212-Komponenten | M39006/21-0212-Verteiler | M39006/21-0212-Bild | M39006/21-0212-Teil |
| M39006/21-0212 Preis | M39006/21-0212 Hersteller | M39006/21-0212 Bild | M39006/21-0212 Aktie | M39006/21-0212 Inventar |
| M39006/21-0212 Neu | M39006/21-0212 Original | M39006/21-0212 garantiert | M39006/21-0212 RFQ | M39006/21-0212 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