




| | |
|--|--|
|  | <p>M39006/21-0106</p> <p>Hersteller-Teilenummer: M39006/21-0106</p> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Sprague</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP TANT 150UF 10% 10V AXIAL</p> <p>Datenblätter:  M39006/21-0106.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> |
|  Not Actual Photo YIC International Co., Limited. | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|---|
| Teilenummer | M39006/21-0106 |
| Hersteller | Vishay / Sprague |
| Beschreibung | CAP TANT 150UF 10% 10V AXIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Tantalkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 10V |
| Art | Hermetically Sealed |
| Toleranz | ±10% |
| Größe / Dimension | 0.219" Dia x 0.515" L (5.56mm x 13.08mm) |
| Serie | Military, MIL-PRF-39006/21, CLR69 |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Axial |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Hersteller-Größencode | T1 |
| Lebensdauer @ Temp. | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | Military |
| Fehlerrate | M (1%) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Kapazität | 150µF |

M39006/21-0106 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M39006/21-0106-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M39006/21-0106 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 M39006/21-0106 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>M39006/21-0108 Vishay Sprague CAP TANT 560UF 10% 10V AXIAL</p> |  <p>M39006/21-0069 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 180UF 20% 75V AXIAL</p> |  <p>M39006/21-0106 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 150UF 10% 10V AXIAL</p> |  <p>M39006/21-0111 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 1500UF 20% 10V AXIAL</p> |
|  <p>M39006/21-0070 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 180UF 10% 75V AXIAL</p> |  <p>M39006/21-0111 Vishay Sprague CAP TANT 1500UF 20% 10V AXIAL</p> |  <p>M39006/21-0074 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 10UF 10% 100V AXIAL</p> |  <p>M39006/21-0070 Vishay Sprague CAP TANT 180UF 10% 75V AXIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|--------------------------------------|---|
| M39006/21-0106 Vishay / Sprague | M39006/21-0106 Datenblatt | M39006/21-0106-Datenblätter | M39006/21-0106 PDF | Vishay / Sprague M39006/21-0106 |
| M39006/21-0106 Electronic | M39006/21-0106-Komponenten | M39006/21-0106-Verteiler | M39006/21-0106-Bild | M39006/21-0106-Teil |
| M39006/21-0106 Preis | M39006/21-0106 Hersteller | M39006/21-0106 Bild | M39006/21-0106 Aktie | M39006/21-0106 Inventar |
| M39006/21-0106 Neu | M39006/21-0106 Original | M39006/21-0106 garantiert | M39006/21-0106 RFQ | M39006/21-0106 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