

| | |
|--|---|
|  | <p>M39003/01-5214H</p> <p>Hersteller-Teilenummer: M39003/01-5214H</p> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Sprague</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP TANT 82UF 5% 10V AXIAL</p> <p>Datenblätter:  M39003/01-5214H.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. | |
| Image may be representation. See specs for product details. | |






Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer | M39003/01-5214H |
| Hersteller | Vishay / Sprague |
| Beschreibung | CAP TANT 82UF 5% 10V AXIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Tantalkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 10V |
| Art | Hermetically Sealed |
| Toleranz | ±5% |
| Größe / Dimension | 0.289" Dia x 0.686" L (7.34mm x 17.42mm) |
| Serie | Military, MIL-PRF-39003/1, CSR13 |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Axial |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Hersteller-Größencode | C |
| Lebensdauer @ Temp. | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | Military |
| Fehlerrate | P (0.1%) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Kapazität | 82µF |

M39003/01-5214H Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M39003/01-5214H-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M39003/01-5214H 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 M39003/01-5214H E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|--|--|
| sein:  M39003/01-5214/TR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 82UF 5% 10V AXIAL |  M39003/01-5215/TR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 100UF 5% 10V AXIAL |  M39003/01-5215 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 100UF 5% 10V AXIAL |  M39003/01-5214/TR Vishay Sprague CAP TANT 82UF 5% 10V AXIAL |
|  M39003/01-5215 Vishay Sprague CAP TANT 100UF 5% 10V AXIAL |  M39003/01-5214H Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 82UF 5% 10V AXIAL |  M39003/01-5215/HSD Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 100UF 5% 10V AXIAL |  M39003/01-5214/HSD Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 82UF 5% 10V AXIAL |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|----------------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| M39003/01-5214H Vishay / Sprague | M39003/01-5214H Datenblatt | M39003/01-5214H-Datenblätter | M39003/01-5214H PDF | Vishay / Sprague M39003/01-5214H |
| M39003/01-5214H Electronic | M39003/01-5214H-Komponenten | M39003/01-5214H-Verteiler | M39003/01-5214H-Bild | M39003/01-5214H-Teil |
| M39003/01-5214H Preis | M39003/01-5214H Hersteller | M39003/01-5214H Bild | M39003/01-5214H Aktie | M39003/01-5214H Inventar |
| M39003/01-5214H Neu | M39003/01-5214H Original | M39003/01-5214H garantiert | M39003/01-5214H RFQ | M39003/01-5214H 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