




| | |
|--|--|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">M39003/09-0205H</h2> |
|  <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Hersteller-Teilenummer: M39003/09-0205H |
| | Hersteller / Marke: Vishay / Sprague |
| | Teil der Beschreibung: CAP TANT 180UF 10% 6V AXIAL |
| | Datenblätter:  M39003/09-0205H.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 | M39003/09-0205H |
| Hersteller | Vishay / Sprague |
| Beschreibung | CAP TANT 180UF 10% 6V AXIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Tantalkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 6V |
| Art | Hermetically Sealed |
| Toleranz | ±10% |
| Größe / Dimension | 0.289" Dia x 0.686" L (7.34mm x 17.42mm) |
| Serie | Military, MIL-PRF-39003/9, CSR21 |
| 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 | R (0.01%) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 60 mOhm |
| Kapazität | 180µF |

M39003/09-0205H Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M39003/09-0205H-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M39003/09-0205H 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 M39003/09-0205H E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>M39003/09-0205/HSD Vishay Sprague CAP TANT 180UF 10% 6V AXIAL</p> |  <p>M39003/09-0206 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 270UF 5% 6V AXIAL</p> |  <p>M39003/09-0206 Vishay Sprague CAP TANT 270UF 5% 6V AXIAL</p> |  <p>M39003/09-0205/HSD Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 180UF 10% 6V AXIAL</p> |
|  <p>M39003/09-0205H Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 180UF 10% 6V AXIAL</p> |  <p>M39003/09-0205/TR Vishay Sprague CAP TANT 180UF 10% 6V AXIAL</p> |  <p>M39003/09-0206/HSD Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 270UF 5% 6V AXIAL</p> |  <p>M39003/09-0205 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 180UF 10% 6V AXIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|----------------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| M39003/09-0205H Vishay / Sprague | M39003/09-0205H Datenblatt | M39003/09-0205H-Datenblätter | M39003/09-0205H PDF | Vishay / Sprague M39003/09-0205H |
| M39003/09-0205H Electronic | M39003/09-0205H-Komponenten | M39003/09-0205H-Verteiler | M39003/09-0205H-Bild | M39003/09-0205H-Teil |
| M39003/09-0205H Preis | M39003/09-0205H Hersteller | M39003/09-0205H Bild | M39003/09-0205H Aktie | M39003/09-0205H Inventar |
| M39003/09-0205H Neu | M39003/09-0205H Original | M39003/09-0205H garantiert | M39003/09-0205H RFQ | M39003/09-0205H 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