












|  |   |
|--|---|
|   | <p><b>M39003/01-5362</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">M39003/01-5362</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Sprague</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 4.7UF 10% 100V AXIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">M39003/01-5362.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <br>Not Actual Photo<br>YIC International Co., Limited. |   |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>   |   |

### Spezifikationen

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Teilenummer                        | M39003/01-5362                                      |
| Hersteller                         | Vishay / Sprague                                    |
| Beschreibung                       | CAP TANT 4.7UF 10% 100V AXIAL                       |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Tantalkondensatoren                 |
| Teilstatus                         | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a> |
| Spannung - Nennwert                | 100V  |
| Art                                | Hermetically Sealed                                 |
| Toleranz                           | ±10%  |
| 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                          | 4.7µF   |

M39003/01-5362 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M39003/01-5362-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M39003/01-5362 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 M39003/01-5362 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |  |  |   |
|--|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>M39003/01-5361H</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 4.7UF 5% 100V AXIAL</p> |  <p><b>M39003/01-5362/TR</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 4.7UF 10% 100V AXIAL</p> |  <p><b>M39003/01-5361/TR</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 4.7UF 5% 100V AXIAL</p> |  <p><b>M39003/01-5362</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 4.7UF 10% 100V AXIAL</p> |
|  <p><b>M39003/01-5361/TR</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 4.7UF 5% 100V AXIAL</p>            |  <p><b>M39003/01-5361H</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 4.7UF 5% 100V AXIAL</p>    |  <p><b>M39003/01-5362/HSD</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 4.7UF 10% 100V AXIAL</p>             |  <p><b>M39003/01-5362/TR</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 4.7UF 10% 100V AXIAL</p>            |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                 |                            |                             |                      |                                 |
|---------------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|
| M39003/01-5362 Vishay / Sprague | M39003/01-5362 Datenblatt  | M39003/01-5362-Datenblätter | M39003/01-5362 PDF   | Vishay / Sprague M39003/01-5362 |
| M39003/01-5362 Electronic       | M39003/01-5362-Komponenten | M39003/01-5362-Verteiler    | M39003/01-5362-Bild  | M39003/01-5362-Teil             |
| M39003/01-5362 Preis            | M39003/01-5362 Hersteller  | M39003/01-5362 Bild         | M39003/01-5362 Aktie | M39003/01-5362 Inventar         |
| M39003/01-5362 Neu              | M39003/01-5362 Original    | M39003/01-5362 garantiert   | M39003/01-5362 RFQ   | M39003/01-5362 Online bestellen |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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