









|  |   |
|--|---|
|   | <p><b>M39003/01-5110</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">M39003/01-5110</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Sprague</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 1.8UF 5% 75V AXIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">M39003/01-5110.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                        | M39003/01-5110                           |
| Hersteller                         | Vishay / Sprague                         |
| Beschreibung                       | CAP TANT 1.8UF 5% 75V AXIAL              |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Tantalkondensatoren      |
| Teilstatus                         | Require For Quote & Check Stock          |
| Spannung - Nennwert                | 75V                                      |
| Art                                | Hermetically Sealed                      |
| Toleranz                           | ±5%                                      |
| Größe / Dimension                  | 0.185" Dia x 0.474" L (4.70mm x 12.04mm) |
| Serie                              | Military, MIL-PRF-39003/1, CSR13         |
| Verpackung                         | Bulk                                     |
| Verpackung / Gehäuse               | Axial                                    |
| Betriebstemperatur                 | -55°C ~ 125°C                            |
| Befestigungsart                    | Through Hole                             |
| Hersteller-Größencode              | B  |
| Lebensdauer @ Temp.                | -  |
| Leiter-Abstand                     | -  |
| Höhe - eingesteckt (max)           | -  |
| Eigenschaften                      | Military                                 |
| Fehlerrate                         | M (1%)                                   |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | -  |
| Kapazität                          | 1.8µF                                    |

M39003/01-5110 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M39003/01-5110-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M39003/01-5110 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 M39003/01-5110 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |   |   |  |
|---|---|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>M39003/01-5110/TR</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 1.8UF 5% 75V AXIAL</p> |  <p><b>M39003/01-5110</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 1.8UF 5% 75V AXIAL</p> |  <p><b>M39003/01-5110/TR</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 1.8UF 5% 75V AXIAL</p> |  <p><b>M39003/01-5109H</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 1.5UF 5% 75V AXIAL</p> |
|  <p><b>M39003/01-5110/HSD</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 1.8UF 5% 75V AXIAL</p>                           |  <p><b>M39003/01-5109H</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 1.5UF 5% 75V AXIAL</p>              |  <p><b>M39003/01-5110H</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 1.8UF 5% 75V AXIAL</p>   |  <p><b>M39003/01-5109/TR</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 1.5UF 5% 75V AXIAL</p>             |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                 |                            |                             |                      |                                 |
|---------------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|
| M39003/01-5110 Vishay / Sprague | M39003/01-5110 Datenblatt  | M39003/01-5110-Datenblätter | M39003/01-5110 PDF   | Vishay / Sprague M39003/01-5110 |
| M39003/01-5110 Electronic       | M39003/01-5110-Komponenten | M39003/01-5110-Verteiler    | M39003/01-5110-Bild  | M39003/01-5110-Teil             |
| M39003/01-5110 Preis            | M39003/01-5110 Hersteller  | M39003/01-5110 Bild         | M39003/01-5110 Aktie | M39003/01-5110 Inventar         |
| M39003/01-5110 Neu              | M39003/01-5110 Original    | M39003/01-5110 garantiert   | M39003/01-5110 RFQ   | M39003/01-5110 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