












|   |   |
|---|---|
|    | <h2 style="color: #E67E22;">M39003/03-4018</h2>   |
|  <p>Not Actual Photo<br/>YIC International Co., Limited.</p> | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">M39003/03-4018</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Sprague</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 8.2UF 10% 10V AXIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">M39003/03-4018.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> |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>  |   |

### Spezifikationen

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Teilenummer                        | M39003/03-4018                                      |
| Hersteller                         | Vishay / Sprague                                    |
| Beschreibung                       | CAP TANT 8.2UF 10% 10V AXIAL                        |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Tantalkondensatoren                 |
| Teilstatus                         | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a> |
| Spannung - Nennwert                | 10V   |
| Art                                | Hermetically Sealed                                 |
| Toleranz                           | ±10%  |
| Größe / Dimension                  | 0.135" Dia x 0.286" L (3.43mm x 7.26mm)             |
| Serie                              | Military, MIL-PRF-39003/3, CSR23                    |
| Verpackung                         | Bulk  |
| Verpackung / Gehäuse               | Axial   |
| Betriebstemperatur                 | -55°C ~ 125°C                                       |
| Befestigungsart                    | Through Hole  |
| Hersteller-Größencode              | A   |
| Lebensdauer @ Temp.                | -   |
| Leiter-Abstand                     | -   |
| Höhe - eingesteckt (max)           | -   |
| Eigenschaften                      | Military  |
| Fehlerrate                         | D (0.001%)  |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | -   |
| Kapazität                          | 8.2µF   |

M39003/03-4018 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M39003/03-4018-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M39003/03-4018 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 M39003/03-4018 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |   |  |  |
|---|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>M39003/03-4018/HSD</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 8.2UF 10% 10V AXIAL</p> |  <p><b>M39003/03-4018/TR</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 8.2UF 10% 10V AXIAL</p>               |  <p><b>M39003/03-4018F</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 8.2UF 10% 10V AXIAL</p> |  <p><b>M39003/03-4018/HSD</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 8.2UF 10% 10V AXIAL</p> |
|  <p><b>M39003/03-4017/TR</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 6.8UF 20% 10V AXIAL</p> |  <p><b>M39003/03-4018/TR</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 8.2UF 10% 10V AXIAL</p> |  <p><b>M39003/03-4018</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 8.2UF 10% 10V AXIAL</p>  |  <p><b>M39003/03-4017H</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 6.8UF 20% 10V AXIAL</p>    |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                 |                            |                             |                      |                                 |
|---------------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|
| M39003/03-4018 Vishay / Sprague | M39003/03-4018 Datenblatt  | M39003/03-4018-Datenblätter | M39003/03-4018 PDF   | Vishay / Sprague M39003/03-4018 |
| M39003/03-4018 Electronic       | M39003/03-4018-Komponenten | M39003/03-4018-Verteiler    | M39003/03-4018-Bild  | M39003/03-4018-Teil             |
| M39003/03-4018 Preis            | M39003/03-4018 Hersteller  | M39003/03-4018 Bild         | M39003/03-4018 Aktie | M39003/03-4018 Inventar         |
| M39003/03-4018 Neu              | M39003/03-4018 Original    | M39003/03-4018 garantiert   | M39003/03-4018 RFQ   | M39003/03-4018 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