

|  |   |
|--|---|
|   | <h2 style="color: #E67E22;">M39003/01-5031</h2>   |
| <br>Not Actual Photo<br>YIC International Co., Limited. | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> M39003/01-5031   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay   |
|  | <b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 8.2UF 5% 20V AXIAL   |
|  | <b>Datenblätter:</b>  <a href="#">M39003/01-5031.pdf</a> |
|  | <b>RoHS Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform   |
|  | <b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.   |
| <b>Liefern von:</b> Hong Kong  |   |
| <b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS   |   |
| Image may be representation.<br>See specs for product details.   |   |









### Spezifikationen

|   |   |
|---|---|
| Teilenummer                               | M39003/01-5031  |
| Hersteller                                | Electro-Films (EFI) / Vishay                            |
| Beschreibung                              | CAP TANT 8.2UF 5% 20V AXIAL                             |
| Kategorie                                 | Kondensatoren > Tantalkondensatoren                     |
| Teilstatus                                | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>     |
| Spannung - Nennwert                       | 20V   |
| 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   |
| Andere Namen                              | M39003/01-5031-MIL                                      |
| Betriebstemperatur                        | -55°C ~ 125°C   |
| Befestigungsart                           | Through Hole  |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)   |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 13 Weeks  |
| Hersteller-Größencode                     | B   |
| Lebensdauer @ Temp.                       | -   |
| Leiter-Abstand                            | -   |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Contains lead / RoHS non-compliant                      |
| Höhe - eingesteckt (max)                  | -   |
| Eigenschaften                             | Military  |
| Fehlerrate                                | M (1%)  |
| ESR (Equivalent Series Resistance)        | -   |
| detaillierte Beschreibung                 | 8.2µF Hermetically Sealed Tantalum Capacitors 20V Axial |
| Kapazität                                 | 8.2µF   |

M39003/01-5031 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M39003/01-5031-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M39003/01-5031 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ M39003/01-5031 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| sein:<br><br><b>M39003/01-5030/TR</b><br>Vishay Sprague<br>CAP TANT 2.2UF 5% 20V AXIAL | <br><b>M39003/01-5030H</b><br>Vishay Sprague<br>CAP TANT 2.2UF 5% 20V AXIAL                 | <br><b>M39003/01-5031/TR</b><br>Electro-Films (EFI) / Vishay<br>CAP TANT 8.2UF 5% 20V AXIAL | <br><b>M39003/01-5031H</b><br>Electro-Films (EFI) / Vishay<br>CAP TANT 8.2UF 5% 20V AXIAL |
| <br><b>M39003/01-5031</b><br>Vishay Sprague<br>CAP TANT 8.2UF 5% 20V AXIAL             | <br><b>M39003/01-5030/TR</b><br>Electro-Films (EFI) / Vishay<br>CAP TANT 2.2UF 5% 20V AXIAL | <br><b>M39003/01-5031/HSD</b><br>Vishay Sprague<br>CAP TANT 8.2UF 5% 20V AXIAL              | <br><b>M39003/01-5031/TR</b><br>Vishay Sprague<br>CAP TANT 8.2UF 5% 20V AXIAL             |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |                            |                             |                      |   |
|---|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---|
| M39003/01-5031 Electro-Films (EFI) / Vishay | M39003/01-5031 Datenblatt  | M39003/01-5031-Datenblätter | M39003/01-5031 PDF   | Electro-Films (EFI) / Vishay M39003/01-5031 |
| M39003/01-5031 Electronic                   | M39003/01-5031-Komponenten | M39003/01-5031-Verteiler    | M39003/01-5031-Bild  | M39003/01-5031-Teil                         |
| M39003/01-5031 Preis                        | M39003/01-5031 Hersteller  | M39003/01-5031 Bild         | M39003/01-5031 Aktie | M39003/01-5031 Inventar                     |
| M39003/01-5031 Neu                          | M39003/01-5031 Original    | M39003/01-5031 garantiert   | M39003/01-5031 RFQ   | M39003/01-5031 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