

|  |   |
|--|---|
|   | <h2 style="color: #C00000;">M39003/01-7017</h2>   |
| <br>Not Actual Photo<br>YIC International Co., Limited. | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">M39003/01-7017</a>   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>   |
|  | <b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 270UF 10% 6V AXIAL   |
|  | <b>Datenblätter:</b>  <a href="#">M39003/01-7017.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                               | M39003/01-7017   |
| Hersteller                                | Electro-Films (EFI) / Vishay                           |
| Beschreibung                              | CAP TANT 270UF 10% 6V AXIAL                            |
| Kategorie                                 | Kondensatoren > Tantalkondensatoren                    |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock                        |
| Spannung - Nennwert                       | 6V   |
| Art                                       | Hermetically Sealed                                    |
| Toleranz                                  | ±10%   |
| Größe / Dimension                         | 0.351" Dia x 0.786" L (8.92mm x 19.96mm)               |
| Serie                                     | Military, MIL-PRF-39003/1, CSR13                       |
| Verpackung                                | Bulk   |
| Verpackung / Gehäuse                      | Axial  |
| Andere Namen                              | M39003/01-7017-MIL                                     |
| Betriebstemperatur                        | -55°C ~ 125°C  |
| Befestigungsart                           | Through Hole   |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)  |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 13 Weeks   |
| Hersteller-Größencode                     | D  |
| Lebensdauer @ Temp.                       | -  |
| Leiter-Abstand                            | -  |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Contains lead / RoHS non-compliant                     |
| Höhe - eingesteckt (max)                  | -  |
| Eigenschaften                             | Military   |
| Fehlerrate                                | C (0.01%)  |
| ESR (Equivalent Series Resistance)        | -  |
| detaillierte Beschreibung                 | 270µF Hermetically Sealed Tantalum Capacitors 6V Axial |
| Kapazität                                 | 270µF  |

M39003/01-7017 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M39003/01-7017-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M39003/01-7017 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 M39003/01-7017 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |  |   |   |
|--|--|---|---|
| sein:<br><br><b>M39003/01-7016/TR</b><br>Electro-Films (EFI) / Vishay<br>CAP TANT 270UF 5% 6V AXIAL | <br><b>M39003/01-7017/TR</b><br>Vishay Sprague<br>CAP TANT 270UF 10% 6V AXIAL | <br><b>M39003/01-7016/HSD</b><br>Electro-Films (EFI) / Vishay<br>CAP TANT 270UF 5% 6V AXIAL | <br><b>M39003/01-7017/HSD</b><br>Electro-Films (EFI) / Vishay<br>CAP TANT 270UF 10% 6V AXIAL |
| <br><b>M39003/01-7016H</b><br>Electro-Films (EFI) / Vishay<br>CAP TANT 270UF 5% 6V AXIAL            | <br><b>M39003/01-7017</b><br>Vishay Sprague<br>CAP TANT 270UF 10% 6V AXIAL    | <br><b>M39003/01-7016H</b><br>Vishay Sprague<br>CAP TANT 270UF 5% 6V AXIAL                  | <br><b>M39003/01-7017/HSD</b><br>Vishay Sprague<br>CAP TANT 270UF 10% 6V AXIAL               |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |                            |                             |                      |   |
|---|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---|
| M39003/01-7017 Electro-Films (EFI) / Vishay | M39003/01-7017 Datenblatt  | M39003/01-7017-Datenblätter | M39003/01-7017 PDF   | Electro-Films (EFI) / Vishay M39003/01-7017 |
| M39003/01-7017 Electronic                   | M39003/01-7017-Komponenten | M39003/01-7017-Verteiler    | M39003/01-7017-Bild  | M39003/01-7017-Teil                         |
| M39003/01-7017 Preis                        | M39003/01-7017 Hersteller  | M39003/01-7017 Bild         | M39003/01-7017 Aktie | M39003/01-7017 Inventar                     |
| M39003/01-7017 Neu                          | M39003/01-7017 Original    | M39003/01-7017 garantiert   | M39003/01-7017 RFQ   | M39003/01-7017 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