




|   |  |
|---|--|
|    | <h2 style="color: #E67E22;">M39003/03-4008H</h2>   |
|  <p>Not Actual Photo<br/>YIC International Co., Limited.</p> | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> M39003/03-4008H   |
|   | <b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Sprague  |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 390UF 10% 6V AXIAL  |
|   | <b>Datenblätter:</b>  M39003/03-4008H.pdf |
|   | <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  |  |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>  |  |







### Spezifikationen

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer                        | M39003/03-4008H                          |
| Hersteller                         | Vishay / Sprague                         |
| Beschreibung                       | CAP TANT 390UF 10% 6V AXIAL              |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Tantalkondensatoren      |
| Teilstatus                         | Require For Quote & Check Stock          |
| Spannung - Nennwert                | 6V                                       |
| Art                                | Hermetically Sealed                      |
| Toleranz                           | ±10%                                     |
| Größe / Dimension                  | 0.289" Dia x 0.686" L (7.34mm x 17.42mm) |
| Serie                              | Military, MIL-PRF-39003/3, CSR23         |
| 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                         | D (0.001%)                               |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | -  |
| Kapazität                          | 390µF                                    |

M39003/03-4008H Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M39003/03-4008H-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M39003/03-4008H 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 M39003/03-4008H E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|   |   |   |   |
|---|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>M39003/03-4008/TR</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 390UF 10% 6V AXIAL</p>   |  <p><b>M39003/03-4009</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 470UF 10% 6V AXIAL</p> |  <p><b>M39003/03-4008H</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 390UF 10% 6V AXIAL</p> |  <p><b>M39003/03-4009/HSD</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 470UF 10% 6V AXIAL</p> |
|  <p><b>M39003/03-4008/HSD</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 390UF 10% 6V AXIAL</p> |  <p><b>M39003/03-4008/HSD</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 390UF 10% 6V AXIAL</p>           |  <p><b>M39003/03-4008</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 390UF 10% 6V AXIAL</p>                |  <p><b>M39003/03-4008/TR</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 390UF 10% 6V AXIAL</p>  |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                  |                             |                              |                       |                                  |
|----------------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| M39003/03-4008H Vishay / Sprague | M39003/03-4008H Datenblatt  | M39003/03-4008H-Datenblätter | M39003/03-4008H PDF   | Vishay / Sprague M39003/03-4008H |
| M39003/03-4008H Electronic       | M39003/03-4008H-Komponenten | M39003/03-4008H-Verteiler    | M39003/03-4008H-Bild  | M39003/03-4008H-Teil             |
| M39003/03-4008H Preis            | M39003/03-4008H Hersteller  | M39003/03-4008H Bild         | M39003/03-4008H Aktie | M39003/03-4008H Inventar         |
| M39003/03-4008H Neu              | M39003/03-4008H Original    | M39003/03-4008H garantiert   | M39003/03-4008H RFQ   | M39003/03-4008H 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