









|  |   |
|--|---|
|   | <p><b>M39006/22-0010</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">M39006/22-0010</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Sprague</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 270UF 20% 6V AXIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">M39006/22-0010.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                        | M39006/22-0010                           |
| Hersteller                         | Vishay / Sprague                         |
| Beschreibung                       | CAP TANT 270UF 20% 6V AXIAL              |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Tantalkondensatoren      |
| Teilstatus                         | Require For Quote & Check Stock          |
| Spannung - Nennwert                | 6V                                       |
| Art                                | Hermetically Sealed                      |
| Toleranz                           | ±20%                                     |
| Größe / Dimension                  | 0.312" Dia x 0.704" L (7.92mm x 17.88mm) |
| Serie                              | Military, MIL-PRF-39006/22, CLR79        |
| Verpackung                         | Bulk                                     |
| Verpackung / Gehäuse               | Axial                                    |
| Betriebstemperatur                 | -55°C ~ 125°C                            |
| Befestigungsart                    | Through Hole                             |
| Hersteller-Größencode              | T2                                       |
| Lebensdauer @ Temp.                | -  |
| Leiter-Abstand                     | -  |
| Höhe - eingesteckt (max)           | -  |
| Eigenschaften                      | Military                                 |
| Fehlerrate                         | M (1%)                                   |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | -  |
| Kapazität                          | 270µF                                    |

M39006/22-0010 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M39006/22-0010-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M39006/22-0010 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 M39006/22-0010 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |   |  |  |
|---|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>M39006/21-0340</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 39UF 10% 100V AXIAL</p> |  <p><b>M39006/22-0014</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 330UF 10% 6V AXIAL</p> |  <p><b>M39006/22-0017</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 560UF 10% 6V AXIAL</p> |  <p><b>M39006/21-0351</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 82UF 20% 125V AXIAL</p> |
|  <p><b>M39006/21-0351</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 82UF 20% 125V AXIAL</p>                            |  <p><b>M39006/22-0014</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 330UF 10% 6V AXIAL</p>               |  <p><b>M39006/22-0008</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 140UF 10% 6V AXIAL</p> |  <p><b>M39006/22-0008</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 140UF 10% 6V AXIAL</p>                |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                 |                            |                             |                      |                                 |
|---------------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|
| M39006/22-0010 Vishay / Sprague | M39006/22-0010 Datenblatt  | M39006/22-0010-Datenblätter | M39006/22-0010 PDF   | Vishay / Sprague M39006/22-0010 |
| M39006/22-0010 Electronic       | M39006/22-0010-Komponenten | M39006/22-0010-Verteiler    | M39006/22-0010-Bild  | M39006/22-0010-Teil             |
| M39006/22-0010 Preis            | M39006/22-0010 Hersteller  | M39006/22-0010 Bild         | M39006/22-0010 Aktie | M39006/22-0010 Inventar         |
| M39006/22-0010 Neu              | M39006/22-0010 Original    | M39006/22-0010 garantiert   | M39006/22-0010 RFQ   | M39006/22-0010 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