




|   |  |
|---|--|
|  | <p><b>M39006/22-0626</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> M39006/22-0626</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 4.7UF 5% 100V AXIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">M39006/22-0626.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  |  |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            |  |









### Spezifikationen

|   |  |
|---|--|
| Teilenummer                               | M39006/22-0626                                     |
| Hersteller                                | Electro-Films (EFI) / Vishay                       |
| Beschreibung                              | CAP TANT 4.7UF 5% 100V AXIAL                       |
| Kategorie                                 | Kondensatoren > Tantalkondensatoren                |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock                    |
| Spannung - Nennwert                       | 100V   |
| Art                                       | Hermetically Sealed                                |
| Toleranz                                  | ±5%  |
| Größe / Dimension                         | 0.219" Dia x 0.515" L (5.56mm x 13.08mm)           |
| Serie                                     | Military, MIL-PRF-39006/22, CLR79                  |
| Verpackung                                | Bulk   |
| Verpackung / Gehäuse                      | Axial  |
| Andere Namen                              | M39006/22-0626-MIL                                 |
| Betriebstemperatur                        | -55°C ~ 125°C                                      |
| Befestigungsart                           | Through Hole                                       |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)                                      |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 14 Weeks   |
| Hersteller-Größencode                     | T1   |
| Lebensdauer @ Temp.                       | -  |
| Leiter-Abstand                            | -  |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Contains lead / RoHS non-compliant                 |
| Höhe - eingesteckt (max)                  | -  |
| Eigenschaften                             | Military   |
| Fehlerrate                                | R (0.01%)  |
| ESR (Equivalent Series Resistance)        | -  |
| detaillierte Beschreibung                 | 4.7µF Hermetically Sealed Tantalum Capacitors 100V |
| Kapazität                                 | 4.7µF  |

M39006/22-0626 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M39006/22-0626-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M39006/22-0626 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 M39006/22-0626 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |  |   |   |
|--|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>M39006/22-0625</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 4.7UF 10% 100V AXIAL</p> |  <p><b>M39006/22-0628</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 11UF 10% 100V AXIAL</p> |  <p><b>M39006/22-0626H</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 4.7UF 5% 100V AXIAL</p>                |  <p><b>M39006/22-0625</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 4.7UF 10% 100V AXIAL</p> |
|  <p><b>M39006/22-0626</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 4.7UF 5% 100V AXIAL</p>                             |  <p><b>M39006/22-0628</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 11UF 10% 100V AXIAL</p>               |  <p><b>M39006/22-0625H</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 4.7UF 10% 100V AXIAL</p> |  <p><b>M39006/22-0628H</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 11UF 10% 100V AXIAL</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |                            |                             |                      |   |
|---|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---|
| M39006/22-0626 Electro-Films (EFI) / Vishay | M39006/22-0626 Datenblatt  | M39006/22-0626-Datenblätter | M39006/22-0626 PDF   | Electro-Films (EFI) / Vishay M39006/22-0626 |
| M39006/22-0626 Electronic                   | M39006/22-0626-Komponenten | M39006/22-0626-Verteiler    | M39006/22-0626-Bild  | M39006/22-0626-Teil                         |
| M39006/22-0626 Preis                        | M39006/22-0626 Hersteller  | M39006/22-0626 Bild         | M39006/22-0626 Aktie | M39006/22-0626 Inventar                     |
| M39006/22-0626 Neu                          | M39006/22-0626 Original    | M39006/22-0626 garantiert   | M39006/22-0626 RFQ   | M39006/22-0626 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