




|  |  |
|--|--|
|   | <h2 style="color: #C00000;">M39003/01-7247H</h2>   |
| <br>Not Actual Photo<br>YIC International Co., Limited. | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> M39003/01-7247H   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Sprague  |
|  | <b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 0.22UF 10% 75V AXIAL  |
|  | <b>Datenblätter:</b>  M39003/01-7247H.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   |  |
| Image may be representation.<br>See specs for product details.   |  |

### Spezifikationen

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Teilenummer                        | M39003/01-7247H                         |
| Hersteller                         | Vishay / Sprague                        |
| Beschreibung                       | CAP TANT 0.22UF 10% 75V AXIAL           |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Tantalkondensatoren     |
| Teilstatus                         | Require For Quote & Check Stock         |
| Spannung - Nennwert                | 75V                                     |
| Art                                | Hermetically Sealed                     |
| Toleranz                           | ±10%                                    |
| Größe / Dimension                  | 0.135" Dia x 0.286" L (3.43mm x 7.26mm) |
| Serie                              | Military, MIL-PRF-39003/1, CSR13        |
| Verpackung                         | Bulk                                    |
| Verpackung / Gehäuse               | Axial                                   |
| Betriebstemperatur                 | -55°C ~ 125°C                           |
| Befestigungsart                    | Through Hole                            |
| Hersteller-Größencode              | A                                       |
| Lebensdauer @ Temp.                | -                                       |
| Leiter-Abstand                     | -                                       |
| Höhe - eingesteckt (max)           | -                                       |
| Eigenschaften                      | Military                                |
| Fehlerrate                         | C (0.01%)                               |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | -                                       |
| Kapazität                          | 0.22µF                                  |

M39003/01-7247H Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M39003/01-7247H-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M39003/01-7247H 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 M39003/01-7247H E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
| <br><br><b>M39003/01-7247</b><br>Vishay Sprague<br>CAP TANT 0.22UF 10% 75V<br>AXIAL | <br><br><b>M39003/01-7247/TR</b><br>Electro-Films (EFI) / Vishay<br>CAP TANT 0.22UF 10% 75V<br>AXIAL  | <br><br><b>M39003/01-7247/HSD</b><br>Vishay Sprague<br>CAP TANT 0.22UF 10% 75V<br>AXIAL | <br><br><b>M39003/01-7248</b><br>Electro-Films (EFI) / Vishay<br>CAP TANT 0.22UF 20% 75V<br>AXIAL |
| <br><br><b>M39003/01-7248</b><br>Vishay Sprague<br>CAP TANT 0.22UF 20% 75V<br>AXIAL | <br><br><b>M39003/01-7248/HSD</b><br>Electro-Films (EFI) / Vishay<br>CAP TANT 0.22UF 20% 75V<br>AXIAL | <br><br><b>M39003/01-7248/HSD</b><br>Vishay Sprague<br>CAP TANT 0.22UF 20% 75V<br>AXIAL | <br><br><b>M39003/01-7247/TR</b><br>Vishay Sprague<br>CAP TANT 0.22UF 10% 75V<br>AXIAL            |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- |                                  |                             |                              |                       |                                  |
|----------------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| M39003/01-7247H Vishay / Sprague | M39003/01-7247H Datenblatt  | M39003/01-7247H-Datenblätter | M39003/01-7247H PDF   | Vishay / Sprague M39003/01-7247H |
| M39003/01-7247H Electronic       | M39003/01-7247H-Komponenten | M39003/01-7247H-Verteiler    | M39003/01-7247H-Bild  | M39003/01-7247H-Teil             |
| M39003/01-7247H Preis            | M39003/01-7247H Hersteller  | M39003/01-7247H Bild         | M39003/01-7247H Aktie | M39003/01-7247H Inventar         |
| M39003/01-7247H Neu              | M39003/01-7247H Original    | M39003/01-7247H garantiert   | M39003/01-7247H RFQ   | M39003/01-7247H Online bestellen |