




|  |  |
|--|--|
|   | <h2 style="color: red;">M39003/01-5510H</h2>   |
|  <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p> | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> M39003/01-5510H   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Sprague  |
|  | <b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 1.8UF 5% 75V AXIAL  |
|  | <b>Datenblätter:</b>  M39003/01-5510H.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   |  |

### Spezifikationen

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer                        | M39003/01-5510H                          |
| Hersteller                         | Vishay / Sprague                         |
| Beschreibung                       | CAP TANT 1.8UF 5% 75V AXIAL              |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Tantalkondensatoren      |
| Teilstatus                         | Require For Quote & Check Stock          |
| Spannung - Nennwert                | 75V                                      |
| Art                                | Hermetically Sealed                      |
| Toleranz                           | ±5%                                      |
| Größe / Dimension                  | 0.185" Dia x 0.474" L (4.70mm x 12.04mm) |
| Serie                              | Military, MIL-PRF-39003/1, CSR13         |
| Verpackung                         | Bulk                                     |
| Verpackung / Gehäuse               | Axial                                    |
| Betriebstemperatur                 | -55°C ~ 125°C                            |
| Befestigungsart                    | Through Hole                             |
| Hersteller-Größencode              | B  |
| Lebensdauer @ Temp.                | -  |
| Leiter-Abstand                     | -  |
| Höhe - eingesteckt (max)           | -  |
| Eigenschaften                      | Military                                 |
| Fehlerrate                         | R (0.01%)                                |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | -  |
| Kapazität                          | 1.8µF                                    |

M39003/01-5510H Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M39003/01-5510H-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M39003/01-5510H 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 M39003/01-5510H E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|  |  |   |   |
|--|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>M39003/01-5511</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 2.2UF 5% 75V AXIAL</p> |  <p><b>M39003/01-5511</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 2.2UF 5% 75V AXIAL</p>                  |  <p><b>M39003/01-5510H</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 1.8UF 5% 75V AXIAL</p> |  <p><b>M39003/01-5511/HSD</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 2.2UF 5% 75V AXIAL</p> |
|  <p><b>M39003/01-5510/HSD</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 1.8UF 5% 75V AXIAL</p>          |  <p><b>M39003/01-5510/TR</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 1.8UF 5% 75V AXIAL</p> |  <p><b>M39003/01-5510/HSD</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 1.8UF 5% 75V AXIAL</p>            |  <p><b>M39003/01-5511/TR</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 2.2UF 5% 75V AXIAL</p>                |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                  |                             |                              |                       |                                  |
|----------------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| M39003/01-5510H Vishay / Sprague | M39003/01-5510H Datenblatt  | M39003/01-5510H-Datenblätter | M39003/01-5510H PDF   | Vishay / Sprague M39003/01-5510H |
| M39003/01-5510H Electronic       | M39003/01-5510H-Komponenten | M39003/01-5510H-Verteiler    | M39003/01-5510H-Bild  | M39003/01-5510H-Teil             |
| M39003/01-5510H Preis            | M39003/01-5510H Hersteller  | M39003/01-5510H Bild         | M39003/01-5510H Aktie | M39003/01-5510H Inventar         |
| M39003/01-5510H Neu              | M39003/01-5510H Original    | M39003/01-5510H garantiert   | M39003/01-5510H RFQ   | M39003/01-5510H Online bestellen |