




|  |  |
|--|--|
|   | <h2 style="color: #E67E22;">M39003/01-6210H</h2>   |
|  <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p> | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> M39003/01-6210H   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Sprague  |
|  | <b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 3.3UF 20% 50V AXIAL   |
|  | <b>Datenblätter:</b>  M39003/01-6210H.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                        | M39003/01-6210H                          |
| Hersteller                         | Vishay / Sprague                         |
| Beschreibung                       | CAP TANT 3.3UF 20% 50V AXIAL             |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Tantalkondensatoren      |
| Teilstatus                         | Require For Quote & Check Stock          |
| Spannung - Nennwert                | 50V                                      |
| Art                                | Hermetically Sealed                      |
| Toleranz                           | ±20%                                     |
| 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                         | B (0.1%)                                 |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | -  |
| Kapazität                          | 3.3µF                                    |

M39003/01-6210H Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M39003/01-6210H-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M39003/01-6210H 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 M39003/01-6210H E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|  |   |   |   |
|--|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>M39003/01-6211/HSD</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 3.9UF 5% 50V AXIAL</p>   |  <p><b>M39003/01-6210/TR</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 3.3UF 20% 50V AXIAL</p> |  <p><b>M39003/01-6211</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 3.9UF 5% 50V AXIAL</p>      |  <p><b>M39003/01-6210H</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 3.3UF 20% 50V AXIAL</p> |
|  <p><b>M39003/01-6210/HSD</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 3.3UF 20% 50V AXIAL</p> |  <p><b>M39003/01-6210/TR</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 3.3UF 20% 50V AXIAL</p>               |  <p><b>M39003/01-6210/HSD</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 3.3UF 20% 50V AXIAL</p> |  <p><b>M39003/01-6211</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 3.9UF 5% 50V AXIAL</p>   |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                  |                             |                              |                       |                                  |
|----------------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| M39003/01-6210H Vishay / Sprague | M39003/01-6210H Datenblatt  | M39003/01-6210H-Datenblätter | M39003/01-6210H PDF   | Vishay / Sprague M39003/01-6210H |
| M39003/01-6210H Electronic       | M39003/01-6210H-Komponenten | M39003/01-6210H-Verteiler    | M39003/01-6210H-Bild  | M39003/01-6210H-Teil             |
| M39003/01-6210H Preis            | M39003/01-6210H Hersteller  | M39003/01-6210H Bild         | M39003/01-6210H Aktie | M39003/01-6210H Inventar         |
| M39003/01-6210H Neu              | M39003/01-6210H Original    | M39003/01-6210H garantiert   | M39003/01-6210H RFQ   | M39003/01-6210H Online bestellen |

Contact us: **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