

	<h2 style="color: #C00000;">M39003/01-2509H</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> M39003/01-2509H</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Sprague</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 3.3UF 20% 15V AXIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">M39003/01-2509H.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>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	








### Spezifikationen

Teilenummer	M39003/01-2509H
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP TANT 3.3UF 20% 15V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	15V
Art	Hermetically Sealed
Toleranz	±20%
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	P (0.1%)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	3.3µF

M39003/01-2509H Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M39003/01-2509H-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M39003/01-2509H 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 M39003/01-2509H E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

  <b>M39003/01-2510/HSD</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 18UF 10% 15V AXIAL	  <b>M39003/01-2509H</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 3.3UF 20% 15V AXIAL	  <b>M39003/01-2510</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 18UF 10% 15V AXIAL	  <b>M39003/01-2510</b> Vishay Sprague CAP TANT 18UF 10% 15V AXIAL
  <b>M39003/01-2509/HSD</b> Vishay Sprague CAP TANT 3.3UF 20% 15V AXIAL	  <b>M39003/01-2510/HSD</b> Vishay Sprague CAP TANT 18UF 10% 15V AXIAL	  <b>M39003/01-2509/HSD</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 3.3UF 20% 15V AXIAL	  <b>M39003/01-2509/TR</b> Vishay Sprague CAP TANT 3.3UF 20% 15V AXIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

- |                                  |                             |                              |                       |                                  |
|----------------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| M39003/01-2509H Vishay / Sprague | M39003/01-2509H Datenblatt  | M39003/01-2509H-Datenblätter | M39003/01-2509H PDF   | Vishay / Sprague M39003/01-2509H |
| M39003/01-2509H Electronic       | M39003/01-2509H-Komponenten | M39003/01-2509H-Verteiler    | M39003/01-2509H-Bild  | M39003/01-2509H-Teil             |
| M39003/01-2509H Preis            | M39003/01-2509H Hersteller  | M39003/01-2509H Bild         | M39003/01-2509H Aktie | M39003/01-2509H Inventar         |
| M39003/01-2509H Neu              | M39003/01-2509H Original    | M39003/01-2509H garantiert   | M39003/01-2509H RFQ   | M39003/01-2509H Online bestellen |