









	<p><b>M39003/01-7383</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">M39003/01-7383</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Sprague</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 1.8UF 10% 100V AXIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">M39003/01-7383.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>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	M39003/01-7383
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP TANT 1.8UF 10% 100V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	100V
Art	Hermetically Sealed
Toleranz	±10%
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	C (0.01%)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	1.8µF

M39003/01-7383 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M39003/01-7383-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M39003/01-7383 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 M39003/01-7383 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>M39003/01-7383/TR</b> Vishay Sprague CAP TANT 1.8UF 10% 100V AXIAL	 <b>M39003/01-7383/HSD</b> Vishay Sprague CAP TANT 1.8UF 10% 100V AXIAL	 <b>M39003/01-7383/HSD</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 1.8UF 10% 100V AXIAL	 <b>M39003/01-7383</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 1.8UF 10% 100V AXIAL
 <b>M39003/01-7382/TR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 1.8UF 5% 100V AXIAL	 <b>M39003/01-7382H</b> Vishay Sprague CAP TANT 1.8UF 5% 100V AXIAL	 <b>M39003/01-7382/TR</b> Vishay Sprague CAP TANT 1.8UF 5% 100V AXIAL	 <b>M39003/01-7383/TR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 1.8UF 10% 100V AXIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

M39003/01-7383 Vishay / Sprague	M39003/01-7383 Datenblatt	M39003/01-7383-Datenblätter	M39003/01-7383 PDF	Vishay / Sprague M39003/01-7383
M39003/01-7383 Electronic	M39003/01-7383-Komponenten	M39003/01-7383-Verteiler	M39003/01-7383-Bild	M39003/01-7383-Teil
M39003/01-7383 Preis	M39003/01-7383 Hersteller	M39003/01-7383 Bild	M39003/01-7383 Aktie	M39003/01-7383 Inventar
M39003/01-7383 Neu	M39003/01-7383 Original	M39003/01-7383 garantiert	M39003/01-7383 RFQ	M39003/01-7383 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