











	<h2 style="color: red;">M39003/03-2028</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">M39003/03-2028</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Sprague</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 390UF 10% 10V AXIAL
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">M39003/03-2028.pdf</a>
	<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. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	M39003/03-2028
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP TANT 390UF 10% 10V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	10V
Art	Hermetically Sealed
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.351" Dia x 0.786" L (8.92mm x 19.96mm)
Serie	Military, MIL-PRF-39003/3, CSR23
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller-Größencode	D
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Military
Fehlerrate	B (0.1%)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	390µF

M39003/03-2028 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M39003/03-2028-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M39003/03-2028 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 M39003/03-2028 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>M39003/03-2028/TR</b> Vishay Sprague CAP TANT 390UF 10% 10V AXIAL	 <b>M39003/03-2028/HSD</b> Vishay Sprague CAP TANT 390UF 10% 10V AXIAL	 <b>M39003/03-2028/HSD</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 390UF 10% 10V AXIAL	 <b>M39003/03-2028H</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 390UF 10% 10V AXIAL
 <b>M39003/03-2027H</b> Vishay Sprague CAP TANT 270UF 10% 10V AXIAL	 <b>M39003/03-2027/TR</b> Vishay Sprague CAP TANT 270UF 10% 10V AXIAL	 <b>M39003/03-2027H</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 270UF 10% 10V AXIAL	 <b>M39003/03-2028/TR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 390UF 10% 10V AXIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

M39003/03-2028 Vishay / Sprague	M39003/03-2028 Datenblatt	M39003/03-2028-Datenblätter	M39003/03-2028 PDF	Vishay / Sprague M39003/03-2028
M39003/03-2028 Electronic	M39003/03-2028-Komponenten	M39003/03-2028-Verteiler	M39003/03-2028-Bild	M39003/03-2028-Teil
M39003/03-2028 Preis	M39003/03-2028 Hersteller	M39003/03-2028 Bild	M39003/03-2028 Aktie	M39003/03-2028 Inventar
M39003/03-2028 Neu	M39003/03-2028 Original	M39003/03-2028 garantiert	M39003/03-2028 RFQ	M39003/03-2028 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