









	<h2 style="color: #E67E22;">M39003/01-7280</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">M39003/01-7280</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Sprague</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 2.7UF 10% 75V AXIAL
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">M39003/01-7280.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	M39003/01-7280
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP TANT 2.7UF 10% 75V AXIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren</a> > <a href="#">Tantalkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	75V
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	2.7µF

M39003/01-7280 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M39003/01-7280-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M39003/01-7280 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 M39003/01-7280 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>M39003/01-7280/HSD</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 2.7UF 10% 75V AXIAL	 <b>M39003/01-7280/TR</b> Vishay Sprague CAP TANT 2.7UF 10% 75V AXIAL	 <b>M39003/01-7279H</b> Vishay Sprague CAP TANT 2.7UF 5% 75V AXIAL	 <b>M39003/01-7279/TR</b> Vishay Sprague CAP TANT 2.7UF 5% 75V AXIAL
 <b>M39003/01-7280</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 2.7UF 10% 75V AXIAL	 <b>M39003/01-7279H</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 2.7UF 5% 75V AXIAL	 <b>M39003/01-7280/TR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 2.7UF 10% 75V AXIAL	 <b>M39003/01-7280/HSD</b> Vishay Sprague CAP TANT 2.7UF 10% 75V AXIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">M39003/01-7280 Vishay / Sprague</a>	<a href="#">M39003/01-7280 Datenblatt</a>	<a href="#">M39003/01-7280-Datenblätter</a>	<a href="#">M39003/01-7280 PDF</a>	<a href="#">Vishay / Sprague M39003/01-7280</a>
<a href="#">M39003/01-7280 Electronic</a>	<a href="#">M39003/01-7280-Komponenten</a>	<a href="#">M39003/01-7280-Verteiler</a>	<a href="#">M39003/01-7280-Bild</a>	<a href="#">M39003/01-7280-Teil</a>
<a href="#">M39003/01-7280 Preis</a>	<a href="#">M39003/01-7280 Hersteller</a>	<a href="#">M39003/01-7280 Bild</a>	<a href="#">M39003/01-7280 Aktie</a>	<a href="#">M39003/01-7280 Inventar</a>
<a href="#">M39003/01-7280 Neu</a>	<a href="#">M39003/01-7280 Original</a>	<a href="#">M39003/01-7280 garantiert</a>	<a href="#">M39003/01-7280 RFQ</a>	<a href="#">M39003/01-7280 Online bestellen</a>

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