

	<h2 style="color: #E67E22;">M39003/01-7048</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">M39003/01-7048</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 3.3UF 10% 15V AXIAL
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">M39003/01-7048.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-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	M39003/01-7048
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 3.3UF 10% 15V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	15V
Art	Hermetically Sealed
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.135" Dia x 0.286" L (3.43mm x 7.26mm)
Serie	Military, MIL-PRF-39003/1, CSR13
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial
Andere Namen	M39003/01-7048SP
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	13 Weeks
Hersteller-Größencode	A
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Military
Fehlerrate	C (0.01%)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	3.3µF Hermetically Sealed Tantalum Capacitors 15V Axial
Kapazität	3.3µF

M39003/01-7048 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M39003/01-7048-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M39003/01-7048 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ M39003/01-7048 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>M39003/01-7047/TR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 3.3UF 5% 15V AXIAL	 <b>M39003/01-7047/TR</b> Vishay Sprague CAP TANT 3.3UF 5% 15V AXIAL	 <b>M39003/01-7047H</b> Vishay Sprague CAP TANT 3.3UF 5% 15V AXIAL	 <b>M39003/01-7047H</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 3.3UF 5% 15V AXIAL
 <b>M39003/01-7048/TR</b> Vishay Sprague CAP TANT 3.3UF 10% 15V AXIAL	 <b>M39003/01-7048/99</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 3.3UF 10% 15V AXIAL	 <b>M39003/01-7048/HSD</b> Vishay Sprague CAP TANT 3.3UF 10% 15V AXIAL	 <b>M39003/01-7048/HSD</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 3.3UF 10% 15V AXIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

M39003/01-7048 Electro-Films (EFI) / Vishay	M39003/01-7048 Datenblatt	M39003/01-7048-Datenblätter	M39003/01-7048 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay M39003/01-7048
M39003/01-7048 Electronic	M39003/01-7048-Komponenten	M39003/01-7048-Verteiler	M39003/01-7048-Bild	M39003/01-7048-Teil
M39003/01-7048 Preis	M39003/01-7048 Hersteller	M39003/01-7048 Bild	M39003/01-7048 Aktie	M39003/01-7048 Inventar
M39003/01-7048 Neu	M39003/01-7048 Original	M39003/01-7048 garantiert	M39003/01-7048 RFQ	M39003/01-7048 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