











	<h2 style="color: red;">M39003/01-6048/98</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">M39003/01-6048/98</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="#">M39003/01-6048/98.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	

### Spezifikationen

Teilenummer	M39003/01-6048/98
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 3.3UF 10% 15V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
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 / Gehäuse	Axial
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	B (0.1%)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	3.3µF Hermetically Sealed Tantalum Capacitors 15V Axial
Kapazität	3.3µF

M39003/01-6048/98 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M39003/01-6048/98-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M39003/01-6048/98 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 M39003/01-6048/98 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>M39003/01-6048/R99</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 3.3UF 10% 15V AXIAL</p>	 <p><b>M39003/01-6047H</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 3.3UF 5% 15V AXIAL</p>	 <p><b>M39003/01-6048/HSD</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 3.3UF 10% 15V AXIAL</p>	 <p><b>M39003/01-6048</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 3.3UF 10% 15V AXIAL</p>
 <p><b>M39003/01-6047/TR</b> Vishay Sprague CAP TANT 3.3UF 5% 15V AXIAL</p>	 <p><b>M39003/01-6048/HSD</b> Vishay Sprague CAP TANT 3.3UF 10% 15V AXIAL</p>	 <p><b>M39003/01-6048</b> Vishay Sprague CAP TANT 3.3UF 10% 15V AXIAL</p>	 <p><b>M39003/01-6048/R99</b> Vishay Sprague CAP TANT 3.3UF 10% 15V AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

M39003/01-6048/98 Electro-Films (EFI) / Vishay	M39003/01-6048/98 Datenblatt	M39003/01-6048/98-Datenblätter	M39003/01-6048/98 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay M39003/01-6048/98
M39003/01-6048/98 Electronic	M39003/01-6048/98-Komponenten	M39003/01-6048/98-Verteiler	M39003/01-6048/98-Bild	M39003/01-6048/98-Teil
M39003/01-6048/98 Preis	M39003/01-6048/98 Hersteller	M39003/01-6048/98 Bild	M39003/01-6048/98 Aktie	M39003/01-6048/98 Inventar
M39003/01-6048/98 Neu	M39003/01-6048/98 Original	M39003/01-6048/98 garantiert	M39003/01-6048/98 RFQ	M39003/01-6048/98 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