









	<h2 style="color: red;">M39003/01-7070C</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> M39003/01-7070C
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 1.5UF 5% 20V AXIAL
	<b>Datenblätter:</b>  M39003/01-7070C.pdf
	<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	M39003/01-7070C
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 1.5UF 5% 20V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	20V
Art	Hermetically Sealed
Toleranz	±5%
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
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	1.5µF Hermetically Sealed Tantalum Capacitors 20V Axial
Kapazität	1.5µF

M39003/01-7070C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M39003/01-7070C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M39003/01-7070C 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 M39003/01-7070C E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>M39003/01-7070/TR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 1.5UF 5% 20V AXIAL</p>	 <p><b>M39003/01-7071/HSD</b> Vishay Sprague CAP TANT 1.8UF 10% 20V AXIAL</p>	 <p><b>M39003/01-7070</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 1.5UF 5% 20V AXIAL</p>	 <p><b>M39003/01-7070H</b> Vishay Sprague CAP TANT 1.5UF 5% 20V AXIAL</p>
 <p><b>M39003/01-7071</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 1.8UF 10% 20V AXIAL</p>	 <p><b>M39003/01-7070H</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 1.5UF 5% 20V AXIAL</p>	 <p><b>M39003/01-7070/HSD</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 1.5UF 5% 20V AXIAL</p>	 <p><b>M39003/01-7070/HSD</b> Vishay Sprague CAP TANT 1.5UF 5% 20V AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

M39003/01-7070C Electro-Films (EFI) / Vishay	M39003/01-7070C Datenblatt	M39003/01-7070C-Datenblätter	M39003/01-7070C PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay M39003/01-7070C
M39003/01-7070C Electronic	M39003/01-7070C-Komponenten	M39003/01-7070C-Verteiler	M39003/01-7070C-Bild	M39003/01-7070C-Teil
M39003/01-7070C Preis	M39003/01-7070C Hersteller	M39003/01-7070C Bild	M39003/01-7070C Aktie	M39003/01-7070C Inventar
M39003/01-7070C Neu	M39003/01-7070C Original	M39003/01-7070C garantiert	M39003/01-7070C RFQ	M39003/01-7070C 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