
	<h2 style="color: red;">M39003/01-8375E</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> M39003/01-8375E</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 1UF 10% 100V AXIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">M39003/01-8375E.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	






### Spezifikationen

Teilenummer	M39003/01-8375E
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 1UF 10% 100V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	100V
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
Bewertungen	-
Verpackung / Gehäuse	Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	13 Weeks
Hersteller-Größencode	B
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Military
Fehlerrate	D (0.001%)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	1µF Hermetically Sealed Tantalum Capacitors 100V Axial
Kapazität	1µF

M39003/01-8375E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M39003/01-8375E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M39003/01-8375E 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 M39003/01-8375E E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>M39003/01-8375H</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 1.0UF 10% 100V AXIAL</p>	 <p><b>M39003/01-8375/HSD</b> Vishay Sprague CAP TANT 1.0UF 10% 100V AXIAL</p>	 <p><b>M39003/01-8375/99</b> Vishay Sprague CAP TANT 1.0UF 10% 100V AXIAL</p>	 <p><b>M39003/01-8375/TR</b> Vishay Sprague CAP TANT 1.0UF 10% 100V AXIAL</p>
 <p><b>M39003/01-8375E/99</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 1UF 10% 100V AXIAL</p>	 <p><b>M39003/01-8375/TR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 1.0UF 10% 100V AXIAL</p>	 <p><b>M39003/01-8375H</b> Vishay Sprague CAP TANT 1.0UF 10% 100V AXIAL</p>	 <p><b>M39003/01-8376</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 1.0UF 20% 100V AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

M39003/01-8375E Electro-Films (EFI) / Vishay	M39003/01-8375E Datenblatt	M39003/01-8375E-Datenblätter	M39003/01-8375E PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay M39003/01-8375E
M39003/01-8375E Electronic	M39003/01-8375E-Komponenten	M39003/01-8375E-Verteiler	M39003/01-8375E-Bild	M39003/01-8375E-Teil
M39003/01-8375E Preis	M39003/01-8375E Hersteller	M39003/01-8375E Bild	M39003/01-8375E Aktie	M39003/01-8375E Inventar
M39003/01-8375E Neu	M39003/01-8375E Original	M39003/01-8375E garantiert	M39003/01-8375E RFQ	M39003/01-8375E 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