









	<p><b>M39003/01-6385B</b></p>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> M39003/01-6385B</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 2.2UF 10% 100V AXIAL</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">M39003/01-6385B.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	M39003/01-6385B
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 2.2UF 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	Bulk
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	B (0.1%)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	2.2µF Hermetically Sealed Tantalum Capacitors 100V
Kapazität	2.2µF

M39003/01-6385B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M39003/01-6385B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M39003/01-6385B 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 M39003/01-6385B E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>M39003/01-6385/98</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 2.2UF 10% 100V AXIAL</p>	 <p><b>M39003/01-6385H</b> Vishay Sprague CAP TANT 2.2UF 10% 100V AXIAL</p>	 <p><b>M39003/01-6385/TR</b> Vishay Sprague CAP TANT 2.2UF 10% 100V AXIAL</p>	 <p><b>M39003/01-6385/HSD</b> Vishay Sprague CAP TANT 2.2UF 10% 100V AXIAL</p>
 <p><b>M39003/01-6386/HSD</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 2.2UF 20% 100V AXIAL</p>	 <p><b>M39003/01-6385/HSD</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 2.2UF 10% 100V AXIAL</p>	 <p><b>M39003/01-6386</b> Vishay Sprague CAP TANT 2.2UF 20% 100V AXIAL</p>	 <p><b>M39003/01-6386</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 2.2UF 20% 100V AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

M39003/01-6385B Electro-Films (EFI) / Vishay	M39003/01-6385B Datenblatt	M39003/01-6385B-Datenblätter	M39003/01-6385B PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay M39003/01-6385B
M39003/01-6385B Electronic	M39003/01-6385B-Komponenten	M39003/01-6385B-Verteiler	M39003/01-6385B-Bild	M39003/01-6385B-Teil
M39003/01-6385B Preis	M39003/01-6385B Hersteller	M39003/01-6385B Bild	M39003/01-6385B Aktie	M39003/01-6385B Inventar
M39003/01-6385B Neu	M39003/01-6385B Original	M39003/01-6385B garantiert	M39003/01-6385B RFQ	M39003/01-6385B 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