









	<p><b>M39003/01-5368A</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> M39003/01-5368A</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 6.8UF 20% 100V AXIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">M39003/01-5368A.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	M39003/01-5368A
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 6.8UF 20% 100V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Art	Hermetically Sealed
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.289" Dia x 0.686" L (7.34mm x 17.42mm)
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	C
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Military
Fehlerrate	P (0.1%)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	6.8µF Hermetically Sealed Tantalum Capacitors 100V
Kapazität	6.8µF

M39003/01-5368A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M39003/01-5368A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M39003/01-5368A 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 M39003/01-5368A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>M39003/01-5368/TR</b> Vishay Sprague CAP TANT 6.8UF 20% 100V AXIAL</p>	 <p><b>M39003/01-5401/HSD</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 5.6UF 5% 6V AXIAL</p>	 <p><b>M39003/01-5368</b> Vishay Sprague CAP TANT 6.8UF 20% 100V AXIAL</p>	 <p><b>M39003/01-5368/HSD</b> Vishay Sprague CAP TANT 6.8UF 20% 100V AXIAL</p>
 <p><b>M39003/01-5401</b> Vishay Sprague CAP TANT 5.6UF 5% 6V AXIAL</p>	 <p><b>M39003/01-5368H</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 6.8UF 20% 100V AXIAL</p>	 <p><b>M39003/01-5368/TR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 6.8UF 20% 100V AXIAL</p>	 <p><b>M39003/01-5401</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 5.6UF 5% 6V AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

M39003/01-5368A Electro-Films (EFI) / Vishay	M39003/01-5368A Datenblatt	M39003/01-5368A-Datenblätter	M39003/01-5368A PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay M39003/01-5368A
M39003/01-5368A Electronic	M39003/01-5368A-Komponenten	M39003/01-5368A-Verteiler	M39003/01-5368A-Bild	M39003/01-5368A-Teil
M39003/01-5368A Preis	M39003/01-5368A Hersteller	M39003/01-5368A Bild	M39003/01-5368A Aktie	M39003/01-5368A Inventar
M39003/01-5368A Neu	M39003/01-5368A Original	M39003/01-5368A garantiert	M39003/01-5368A RFQ	M39003/01-5368A 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