









	<p><b>M39006/09-8569</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> M39006/09-8569</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 33UF 10% 75V AXIAL</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">M39006/09-8569.pdf</a></p>
	<p><b>RoHS Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht 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	M39006/09-8569
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 33UF 10% 75V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	75V
Art	Hermetically Sealed
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.312" Dia x 0.704" L (7.92mm x 17.88mm)
Serie	Military, MIL-PRF-39006/09, CLR65
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial
Andere Namen	M39006/09-8569-MIL
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller-Größencode	T2
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Military
Fehlerrate	P (0.1%)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	33µF Hermetically Sealed Tantalum Capacitors 75V Axial
Kapazität	33µF

M39006/09-8569 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M39006/09-8569-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M39006/09-8569 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 M39006/09-8569 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:	  <b>M39006/09-8572</b> Vishay Sprague CAP TANT 40UF 10% 75V AXIAL	  <b>M39006/09-8569</b> Vishay Sprague CAP TANT 33UF 10% 75V AXIAL	  <b>M39006/09-8572</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 40UF 10% 75V AXIAL	  <b>M39006/09-8566</b> Vishay Sprague CAP TANT 15UF 10% 75V AXIAL
	  <b>M39006/09-8566</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 15UF 10% 75V AXIAL	  <b>M39006/09-8565</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 15UF 20% 75V AXIAL	  <b>M39006/09-8563</b> Vishay Sprague CAP TANT 6.8UF 10% 75V AXIAL	  <b>M39006/09-8565</b> Vishay Sprague CAP TANT 15UF 20% 75V AXIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

M39006/09-8569 Electro-Films (EFI) / Vishay	M39006/09-8569 Datenblatt	M39006/09-8569-Datenblätter	M39006/09-8569 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay M39006/09-8569
M39006/09-8569 Electronic	M39006/09-8569-Komponenten	M39006/09-8569-Verteiler	M39006/09-8569-Bild	M39006/09-8569-Teil
M39006/09-8569 Preis	M39006/09-8569 Hersteller	M39006/09-8569 Bild	M39006/09-8569 Aktie	M39006/09-8569 Inventar
M39006/09-8569 Neu	M39006/09-8569 Original	M39006/09-8569 garantiert	M39006/09-8569 RFQ	M39006/09-8569 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