









	<p><b>M39006/09-8498</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">M39006/09-8498</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 350UF 10% 25V AXIAL</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">M39006/09-8498.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	M39006/09-8498
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 350UF 10% 25V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	25V
Art	Hermetically Sealed
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.406" Dia x 1.126" L (10.31mm x 28.60mm)
Serie	Military, MIL-PRF-39006/09, CLR65
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial
Andere Namen	M39006/09-8498-MIL
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller-Größencode	T4
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	350µF Hermetically Sealed Tantalum Capacitors 25V
Kapazität	350µF

M39006/09-8498 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M39006/09-8498-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M39006/09-8498 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 M39006/09-8498 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>M39006/09-8494</b> Vishay Sprague CAP TANT 180UF 20% 25V AXIAL</p>	 <p><b>M39006/09-8499</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 8UF 20% 30V AXIAL</p>	 <p><b>M39006/09-8498</b> Vishay Sprague CAP TANT 350UF 10% 25V AXIAL</p>	 <p><b>M39006/09-8497</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 350UF 20% 25V AXIAL</p>
 <p><b>M39006/09-8499</b> Vishay Sprague CAP TANT 8UF 20% 30V AXIAL</p>	 <p><b>M39006/09-8497</b> Vishay Sprague CAP TANT 350UF 20% 25V AXIAL</p>	 <p><b>M39006/09-8500</b> Vishay Sprague CAP TANT 8UF 10% 30V AXIAL</p>	 <p><b>M39006/09-8495</b> Vishay Sprague CAP TANT 180UF 10% 25V AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

M39006/09-8498 Electro-Films (EFI) / Vishay	M39006/09-8498 Datenblatt	M39006/09-8498-Datenblätter	M39006/09-8498 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay M39006/09-8498
M39006/09-8498 Electronic	M39006/09-8498-Komponenten	M39006/09-8498-Verteiler	M39006/09-8498-Bild	M39006/09-8498-Teil
M39006/09-8498 Preis	M39006/09-8498 Hersteller	M39006/09-8498 Bild	M39006/09-8498 Aktie	M39006/09-8498 Inventar
M39006/09-8498 Neu	M39006/09-8498 Original	M39006/09-8498 garantiert	M39006/09-8498 RFQ	M39006/09-8498 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