









	<p><b>M39006/09-8578</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> M39006/09-8578</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 110UF 10% 75V AXIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">M39006/09-8578.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht 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	M39006/09-8578
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 110UF 10% 75V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	75V
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	M39006/09-8578-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	110µF Hermetically Sealed Tantalum Capacitors 75V
Kapazität	110µF

M39006/09-8578 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M39006/09-8578-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M39006/09-8578 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 M39006/09-8578 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>M39006/09-8579</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 2.5UF 20% 100V AXIAL</p>	 <p><b>M39006/09-8576</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 56UF 5% 75V AXIAL</p>	 <p><b>M39006/09-8577</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 110UF 20% 75V AXIAL</p>	 <p><b>M39006/09-8579</b> Vishay Sprague CAP TANT 2.5UF 20% 100V AXIAL</p>
 <p><b>M39006/09-8580</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 2.5UF 10% 100V AXIAL</p>	 <p><b>M39006/09-8578</b> Vishay Sprague CAP TANT 110UF 10% 75V AXIAL</p>	 <p><b>M39006/09-8581</b> Vishay Sprague CAP TANT 2.5UF 5% 100V AXIAL</p>	 <p><b>M39006/09-8580</b> Vishay Sprague CAP TANT 2.5UF 10% 100V AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

M39006/09-8578 Electro-Films (EFI) / Vishay	M39006/09-8578 Datenblatt	M39006/09-8578-Datenblätter	M39006/09-8578 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay M39006/09-8578
M39006/09-8578 Electronic	M39006/09-8578-Komponenten	M39006/09-8578-Verteiler	M39006/09-8578-Bild	M39006/09-8578-Teil
M39006/09-8578 Preis	M39006/09-8578 Hersteller	M39006/09-8578 Bild	M39006/09-8578 Aktie	M39006/09-8578 Inventar
M39006/09-8578 Neu	M39006/09-8578 Original	M39006/09-8578 garantiert	M39006/09-8578 RFQ	M39006/09-8578 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