









	<h2 style="color: red;">M39006/09-8108</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: M39006/09-8108</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP TANT 300UF 10% 30V AXIAL</p> <p>Datenblätter:  M39006/09-8108.pdf</p> <p>RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	M39006/09-8108
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 300UF 10% 30V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	30V
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	M39006/09-8108-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	L (2%)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	300µF Hermetically Sealed Tantalum Capacitors 30V
Kapazität	300µF

M39006/09-8108 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M39006/09-8108-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M39006/09-8108 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 M39006/09-8108 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>M39006/09-8112 Vishay Sprague CAP TANT 10UF 20% 50V AXIAL</p>	 <p>M39006/09-8109 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 5UF 20% 50V AXIAL</p>	 <p>M39006/09-8109 Vishay Sprague CAP TANT 5UF 20% 50V AXIAL</p>	 <p>M39006/09-8107 Vishay Sprague CAP TANT 300UF 20% 30V AXIAL</p>
 <p>M39006/09-8112 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 10UF 20% 50V AXIAL</p>	 <p>M39006/09-8113 Vishay Sprague CAP TANT 10UF 10% 50V AXIAL</p>	 <p>M39006/09-8105 Vishay Sprague CAP TANT 150UF 10% 30V AXIAL</p>	 <p>M39006/09-8108 Vishay Sprague CAP TANT 300UF 10% 30V AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

M39006/09-8108 Electro-Films (EFI) / Vishay	M39006/09-8108 Datenblatt	M39006/09-8108-Datenblätter	M39006/09-8108 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay M39006/09-8108
M39006/09-8108 Electronic	M39006/09-8108-Komponenten	M39006/09-8108-Verteiler	M39006/09-8108-Bild	M39006/09-8108-Teil
M39006/09-8108 Preis	M39006/09-8108 Hersteller	M39006/09-8108 Bild	M39006/09-8108 Aktie	M39006/09-8108 Inventar
M39006/09-8108 Neu	M39006/09-8108 Original	M39006/09-8108 garantiert	M39006/09-8108 RFQ	M39006/09-8108 Online bestellen

Contact us: 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