









	<p><b>M39006/09-8118</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> M39006/09-8118</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 47UF 20% 50V AXIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  M39006/09-8118.pdf</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	M39006/09-8118
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 47UF 20% 50V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Art	Hermetically Sealed
Toleranz	±20%
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	M39006/09-8118-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	L (2%)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	47µF Hermetically Sealed Tantalum Capacitors 50V Axial
Kapazität	47µF

M39006/09-8118 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M39006/09-8118-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M39006/09-8118 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 M39006/09-8118 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:	  <b>M39006/09-8119</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 47UF 10% 50V AXIAL	  <b>M39006/09-8113</b> Vishay Sprague CAP TANT 10UF 10% 50V AXIAL	  <b>M39006/09-8113</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 10UF 10% 50V AXIAL	  <b>M39006/09-8119</b> Vishay Sprague CAP TANT 47UF 10% 50V AXIAL
	  <b>M39006/09-8122</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 60UF 10% 50V AXIAL	  <b>M39006/09-8118</b> Vishay Sprague CAP TANT 47UF 20% 50V AXIAL	  <b>M39006/09-8115</b> Vishay Sprague CAP TANT 25UF 20% 50V AXIAL	  <b>M39006/09-8122</b> Vishay Sprague CAP TANT 60UF 10% 50V AXIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

M39006/09-8118 Electro-Films (EFI) / Vishay	M39006/09-8118 Datenblatt	M39006/09-8118-Datenblätter	M39006/09-8118 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay M39006/09-8118
M39006/09-8118 Electronic	M39006/09-8118-Komponenten	M39006/09-8118-Verteiler	M39006/09-8118-Bild	M39006/09-8118-Teil
M39006/09-8118 Preis	M39006/09-8118 Hersteller	M39006/09-8118 Bild	M39006/09-8118 Aktie	M39006/09-8118 Inventar
M39006/09-8118 Neu	M39006/09-8118 Original	M39006/09-8118 garantiert	M39006/09-8118 RFQ	M39006/09-8118 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