

	<h2 style="color: #E67E22;">M39006/25-0080</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: M39006/25-0080
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: CAP TANT 120UF 10% 100V AXIAL
	Datenblätter:  M39006/25-0080.pdf
	RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	









Spezifikationen

Teilenummer	M39006/25-0080
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 120UF 10% 100V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Art	Hermetically Sealed
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.406" Dia x 1.126" L (10.31mm x 28.60mm)
Serie	Military, MIL-PRF-39006/25, CLR81
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial
Andere Namen	M39006/25-0080-MIL
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
Hersteller-Größencode	T4
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Military
Fehlerrate	M (1%)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	120µF Hermetically Sealed Tantalum Capacitors 100V
Kapazität	120µF

M39006/25-0080 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M39006/25-0080-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M39006/25-0080 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 M39006/25-0080 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>M39006/25-0080H Vishay Sprague CAP TANT 120UF 10% 100V AXIAL</p>	 <p>M39006/25-0080H Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 120UF 10% 100V AXIAL</p>	 <p>M39006/25-0081 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 6.8UF 20% 125V AXIAL</p>	 <p>M39006/25-0080 AVX Corporation CAP TANT 120UF 10% 100V AXIAL</p>
 <p>M39006/25-0078 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 68UF 10% 100V AXIAL</p>	 <p>M39006/25-0080 Vishay Sprague CAP TANT 120UF 10% 100V AXIAL</p>	 <p>M39006/25-0079 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 120UF 20% 100V AXIAL</p>	 <p>M39006/25-0081 Vishay Sprague CAP TANT 6.8UF 20% 125V AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

M39006/25-0080 Electro-Films (EFI) / Vishay	M39006/25-0080 Datenblatt	M39006/25-0080-Datenblätter	M39006/25-0080 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay M39006/25-0080
M39006/25-0080 Electronic	M39006/25-0080-Komponenten	M39006/25-0080-Verteiler	M39006/25-0080-Bild	M39006/25-0080-Teil
M39006/25-0080 Preis	M39006/25-0080 Hersteller	M39006/25-0080 Bild	M39006/25-0080 Aktie	M39006/25-0080 Inventar
M39006/25-0080 Neu	M39006/25-0080 Original	M39006/25-0080 garantiert	M39006/25-0080 RFQ	M39006/25-0080 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