











	<p>M39006/21-0128</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: M39006/21-0128</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP TANT 680UF 10% 25V AXIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  M39006/21-0128.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>

Spezifikationen

Teilenummer	M39006/21-0128
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 680UF 10% 25V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
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-39006/21, CLR69
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial
Andere Namen	M39006/21-0128-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	680µF Hermetically Sealed Tantalum Capacitors 25V
Kapazität	680µF

M39006/21-0128 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M39006/21-0128-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M39006/21-0128 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 M39006/21-0128 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>M39006/21-0126 Vishay Sprague CAP TANT 560UF 10% 25V AXIAL</p>	 <p>M39006/21-0126 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 560UF 10% 25V AXIAL</p>	 <p>M39006/21-0124 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 270UF 10% 25V AXIAL</p>	 <p>M39006/21-0129 Vishay Sprague CAP TANT 56UF 20% 30V AXIAL</p>
 <p>M39006/21-0124 Vishay Sprague CAP TANT 270UF 10% 25V AXIAL</p>	 <p>M39006/21-0129 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 56UF 20% 30V AXIAL</p>	 <p>M39006/21-0132 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 220UF 10% 30V AXIAL</p>	 <p>M39006/21-0128 Vishay Sprague CAP TANT 680UF 10% 25V AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

M39006/21-0128 Electro-Films (EFI) / Vishay	M39006/21-0128 Datenblatt	M39006/21-0128-Datenblätter	M39006/21-0128 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay M39006/21-0128
M39006/21-0128 Electronic	M39006/21-0128-Komponenten	M39006/21-0128-Verteiler	M39006/21-0128-Bild	M39006/21-0128-Teil
M39006/21-0128 Preis	M39006/21-0128 Hersteller	M39006/21-0128 Bild	M39006/21-0128 Aktie	M39006/21-0128 Inventar
M39006/21-0128 Neu	M39006/21-0128 Original	M39006/21-0128 garantiert	M39006/21-0128 RFQ	M39006/21-0128 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