

	<p><b>M39006/22-0422</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> M39006/22-0422</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 1.7UF 10% 125V AXIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">M39006/22-0422.pdf</a></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>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	
Image may be representation. See specs for product details.	









### Spezifikationen

Teilenummer	M39006/22-0422
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 1.7UF 10% 125V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	125V
Art	Hermetically Sealed
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.219" Dia x 0.515" L (5.56mm x 13.08mm)
Serie	Military, MIL-PRF-39006/22, CLR79
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial
Andere Namen	M39006/22-0422-MIL
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
Hersteller-Größencode	T1
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	1.7µF Hermetically Sealed Tantalum Capacitors 125V
Kapazität	1.7µF

M39006/22-0422 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M39006/22-0422-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M39006/22-0422 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 M39006/22-0422 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>M39006/22-0420H</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 86UF 10% 100V AXIAL	 <b>M39006/22-0424</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 3.6UF 20% 125V AXIAL	 <b>M39006/22-0420H</b> Vishay Sprague CAP TANT 86UF 10% 100V AXIAL	 <b>M39006/22-0425</b> Vishay Sprague CAP TANT 3.6UF 10% 125V AXIAL
 <b>M39006/22-0420</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 86UF 10% 100V AXIAL	 <b>M39006/22-0420</b> Vishay Sprague CAP TANT 86UF 10% 100V AXIAL	 <b>M39006/22-0425</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 3.6UF 10% 125V AXIAL	 <b>M39006/22-0424</b> Vishay Sprague CAP TANT 3.6UF 20% 125V AXIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

M39006/22-0422 Electro-Films (EFI) / Vishay	M39006/22-0422 Datenblatt	M39006/22-0422-Datenblätter	M39006/22-0422 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay M39006/22-0422
M39006/22-0422 Electronic	M39006/22-0422-Komponenten	M39006/22-0422-Verteiler	M39006/22-0422-Bild	M39006/22-0422-Teil
M39006/22-0422 Preis	M39006/22-0422 Hersteller	M39006/22-0422 Bild	M39006/22-0422 Aktie	M39006/22-0422 Inventar
M39006/22-0422 Neu	M39006/22-0422 Original	M39006/22-0422 garantiert	M39006/22-0422 RFQ	M39006/22-0422 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