


	<p><b>M39006/22-0163</b></p>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">M39006/22-0163</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 3.5UF 5% 75V AXIAL</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">M39006/22-0163.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>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	M39006/22-0163
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 3.5UF 5% 75V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	75V
Art	Hermetically Sealed
Toleranz	±5%
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	M39006/22-0163-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	M (1%)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	3.5µF Hermetically Sealed Tantalum Capacitors 75V Axial
Kapazität	3.5µF

M39006/22-0163 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M39006/22-0163-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M39006/22-0163 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 M39006/22-0163 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:   <b>M39006/22-0165</b> AVX Corporation CAP TANT 6.8UF 10% 75V AXIAL	  <b>M39006/22-0162</b> Vishay Sprague CAP TANT 3.5UF 10% 75V AXIAL	  <b>M39006/22-0164</b> Vishay Sprague CAP TANT 6.8UF 20% 75V AXIAL	  <b>M39006/22-0164</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 6.8UF 20% 75V AXIAL
  <b>M39006/22-0161</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 3.5UF 20% 75V AXIAL	  <b>M39006/22-0160/96</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 140UF 10% 60V AXIAL	  <b>M39006/22-0162</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 3.5UF 10% 75V AXIAL	  <b>M39006/22-0165</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 6.8UF 10% 75V AXIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

M39006/22-0163 Electro-Films (EFI) / Vishay	M39006/22-0163 Datenblatt	M39006/22-0163-Datenblätter	M39006/22-0163 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay M39006/22-0163
M39006/22-0163 Electronic	M39006/22-0163-Komponenten	M39006/22-0163-Verteiler	M39006/22-0163-Bild	M39006/22-0163-Teil
M39006/22-0163 Preis	M39006/22-0163 Hersteller	M39006/22-0163 Bild	M39006/22-0163 Aktie	M39006/22-0163 Inventar
M39006/22-0163 Neu	M39006/22-0163 Original	M39006/22-0163 garantiert	M39006/22-0163 RFQ	M39006/22-0163 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