

	<h2 style="color: #E67E22;">M39006/25-0163H</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> M39006/25-0163H
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 39UF 20% 100V AXIAL
	<b>Datenblätter:</b>  M39006/25-0163H.pdf
	<b>RoHS Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	







### Spezifikationen

Teilenummer	M39006/25-0163H
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 39UF 20% 100V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Art	Hermetically Sealed
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.312" Dia x 0.704" L (7.92mm x 17.88mm)
Serie	Military, MIL-PRF-39006/25, CLR81
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial
Andere Namen	M39006/25-0163H-MIL
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
Hersteller-Größencode	T2
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	39µF Hermetically Sealed Tantalum Capacitors 100V
Kapazität	39µF

M39006/25-0163H Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M39006/25-0163H-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M39006/25-0163H 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 M39006/25-0163H E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>M39006/25-0162H</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 10UF 10% 100V AXIAL</p>	 <p><b>M39006/25-0162</b> Vishay Sprague CAP TANT 10UF 10% 100V AXIAL</p>	 <p><b>M39006/25-0163</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 39UF 20% 100V AXIAL</p>	 <p><b>M39006/25-0164H</b> Vishay Sprague CAP TANT 39UF 10% 100V AXIAL</p>
 <p><b>M39006/25-0164</b> Vishay Sprague CAP TANT 39UF 10% 100V AXIAL</p>	 <p><b>M39006/25-0163</b> Vishay Sprague CAP TANT 39UF 20% 100V AXIAL</p>	 <p><b>M39006/25-0163H</b> Vishay Sprague CAP TANT 39UF 20% 100V AXIAL</p>	 <p><b>M39006/25-0164</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 39UF 10% 100V AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

M39006/25-0163H Electro-Films (EFI) / Vishay	M39006/25-0163H Datenblatt	M39006/25-0163H-Datenblätter	M39006/25-0163H PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay M39006/25-0163H
M39006/25-0163H Electronic	M39006/25-0163H-Komponenten	M39006/25-0163H-Verteiler	M39006/25-0163H-Bild	M39006/25-0163H-Teil
M39006/25-0163H Preis	M39006/25-0163H Hersteller	M39006/25-0163H Bild	M39006/25-0163H Aktie	M39006/25-0163H Inventar
M39006/25-0163H Neu	M39006/25-0163H Original	M39006/25-0163H garantiert	M39006/25-0163H RFQ	M39006/25-0163H 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