

	<h2 style="color: red;">M39006/21-0165</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">M39006/21-0165</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 68UF 20% 100V AXIAL
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">M39006/21-0165.pdf</a>
	<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	M39006/21-0165
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 68UF 20% 100V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Art	Hermetically Sealed
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.406" Dia x 0.828" L (10.31mm x 21.03mm)
Serie	Military, MIL-PRF-39006/21, CLR69
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial
Andere Namen	M39006/21-0165-MIL
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
Hersteller-Größencode	T3
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	68µF Hermetically Sealed Tantalum Capacitors 100V
Kapazität	68µF

M39006/21-0165 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M39006/21-0165-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M39006/21-0165 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 M39006/21-0165 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>M39006/21-0162</b> Vishay Sprague CAP TANT 10UF 10% 100V AXIAL</p>	 <p><b>M39006/21-0163</b> Vishay Sprague CAP TANT 39UF 20% 100V AXIAL</p>	 <p><b>M39006/21-0190</b> Vishay Sprague CAP TANT 1500UF 10% 8V AXIAL</p>	 <p><b>M39006/21-0188</b> Vishay Sprague CAP TANT 680UF 10% 8V AXIAL</p>
 <p><b>M39006/21-0190</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 1500UF 10% 8V AXIAL</p>	 <p><b>M39006/21-0188</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 680UF 10% 8V AXIAL</p>	 <p><b>M39006/21-0165</b> Vishay Sprague CAP TANT 68UF 20% 100V AXIAL</p>	 <p><b>M39006/21-0163</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 39UF 20% 100V AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

M39006/21-0165 Electro-Films (EFI) / Vishay	M39006/21-0165 Datenblatt	M39006/21-0165-Datenblätter	M39006/21-0165 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay M39006/21-0165
M39006/21-0165 Electronic	M39006/21-0165-Komponenten	M39006/21-0165-Verteiler	M39006/21-0165-Bild	M39006/21-0165-Teil
M39006/21-0165 Preis	M39006/21-0165 Hersteller	M39006/21-0165 Bild	M39006/21-0165 Aktie	M39006/21-0165 Inventar
M39006/21-0165 Neu	M39006/21-0165 Original	M39006/21-0165 garantiert	M39006/21-0165 RFQ	M39006/21-0165 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