

	<p><b>M39006/22-0220</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">M39006/22-0220</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 56UF 10% 125V AXIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">M39006/22-0220.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	M39006/22-0220
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 56UF 10% 125V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	125V
Art	Hermetically Sealed
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.406" Dia x 1.126" L (10.31mm x 28.60mm)
Serie	Military, MIL-PRF-39006/22, CLR79
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial
Andere Namen	M39006/22-0220-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	P (0.1%)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	56µF Hermetically Sealed Tantalum Capacitors 125V
Kapazität	56µF

M39006/22-0220 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M39006/22-0220-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M39006/22-0220 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 M39006/22-0220 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>M39006/22-0219</b> Vishay Sprague CAP TANT 56UF 20% 125V AXIAL</p>	 <p><b>M39006/22-0220</b> Vishay Sprague CAP TANT 56UF 10% 125V AXIAL</p>	 <p><b>M39006/22-0225</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 68UF 10% 6V AXIAL</p>	 <p><b>M39006/22-0222</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 30UF 10% 6V AXIAL</p>
 <p><b>M39006/22-0218</b> Vishay Sprague CAP TANT 25UF 5% 125V AXIAL</p>	 <p><b>M39006/22-0226</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 68UF 5% 6V AXIAL</p>	 <p><b>M39006/22-0225</b> Vishay Sprague CAP TANT 68UF 10% 6V AXIAL</p>	 <p><b>M39006/22-0222</b> Vishay Sprague CAP TANT 30UF 10% 6V AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

M39006/22-0220 Electro-Films (EFI) / Vishay	M39006/22-0220 Datenblatt	M39006/22-0220-Datenblätter	M39006/22-0220 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay M39006/22-0220
M39006/22-0220 Electronic	M39006/22-0220-Komponenten	M39006/22-0220-Verteiler	M39006/22-0220-Bild	M39006/22-0220-Teil
M39006/22-0220 Preis	M39006/22-0220 Hersteller	M39006/22-0220 Bild	M39006/22-0220 Aktie	M39006/22-0220 Inventar
M39006/22-0220 Neu	M39006/22-0220 Original	M39006/22-0220 garantiert	M39006/22-0220 RFQ	M39006/22-0220 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