

	<p><b>M39006/22-0659</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">M39006/22-0659</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 56UF 20% 125V AXIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">M39006/22-0659.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	M39006/22-0659
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 56UF 20% 125V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	125V
Art	Hermetically Sealed
Toleranz	±20%
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	M39006/22-0659-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	R (0.01%)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	56µF Hermetically Sealed Tantalum Capacitors 125V
Kapazität	56µF

M39006/22-0659 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M39006/22-0659-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M39006/22-0659 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 M39006/22-0659 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>M39006/22-0659H</b> Vishay Sprague CAP TANT 56UF 20% 125V AXIAL</p>	 <p><b>M39006/22-0660</b> Vishay Sprague CAP TANT 56UF 10% 125V AXIAL</p>	 <p><b>M39006/22-0659H</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 56UF 20% 125V AXIAL</p>	 <p><b>M39006/22-0658</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 25UF 5% 125V AXIAL</p>
 <p><b>M39006/22-0658H</b> Vishay Sprague CAP TANT 25UF 5% 125V AXIAL</p>	 <p><b>M39006/22-0657H</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 25UF 10% 125V AXIAL</p>	 <p><b>M39006/22-0660</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 56UF 10% 125V AXIAL</p>	 <p><b>M39006/22-0658</b> Vishay Sprague CAP TANT 25UF 5% 125V AXIAL</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

M39006/22-0659 Electro-Films (EFI) / Vishay	M39006/22-0659 Datenblatt	M39006/22-0659-Datenblätter	M39006/22-0659 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay M39006/22-0659
M39006/22-0659 Electronic	M39006/22-0659-Komponenten	M39006/22-0659-Verteiler	M39006/22-0659-Bild	M39006/22-0659-Teil
M39006/22-0659 Preis	M39006/22-0659 Hersteller	M39006/22-0659 Bild	M39006/22-0659 Aktie	M39006/22-0659 Inventar
M39006/22-0659 Neu	M39006/22-0659 Original	M39006/22-0659 garantiert	M39006/22-0659 RFQ	M39006/22-0659 Online bestellen