









	<h2 style="color: red;">M39006/22-0659H</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">M39006/22-0659H</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Sprague</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 56UF 20% 125V AXIAL
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">M39006/22-0659H.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	<a href="#">M39006/22-0659H</a>
Hersteller	<a href="#">Vishay / Sprague</a>
Beschreibung	CAP TANT 56UF 20% 125V AXIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Tantalkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
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
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller-Größencode	T4
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Military
Fehlerrate	R (0.01%)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	56µF

M39006/22-0659H Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M39006/22-0659H-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M39006/22-0659H Vishay / Sprague mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ M39006/22-0659H E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

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

### Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

<a href="#">M39006/22-0659H Vishay / Sprague</a>	<a href="#">M39006/22-0659H Datenblatt</a>	<a href="#">M39006/22-0659H-Datenblätter</a>	<a href="#">M39006/22-0659H PDF</a>	<a href="#">Vishay / Sprague M39006/22-0659H</a>
<a href="#">M39006/22-0659H Electronic</a>	<a href="#">M39006/22-0659H-Komponenten</a>	<a href="#">M39006/22-0659H-Verteiler</a>	<a href="#">M39006/22-0659H-Bild</a>	<a href="#">M39006/22-0659H-Teil</a>
<a href="#">M39006/22-0659H Preis</a>	<a href="#">M39006/22-0659H Hersteller</a>	<a href="#">M39006/22-0659H Bild</a>	<a href="#">M39006/22-0659H Aktie</a>	<a href="#">M39006/22-0659H Inventar</a>
<a href="#">M39006/22-0659H Neu</a>	<a href="#">M39006/22-0659H Original</a>	<a href="#">M39006/22-0659H garantiert</a>	<a href="#">M39006/22-0659H RFQ</a>	<a href="#">M39006/22-0659H Online bestellen</a>