









	<p><b>M39006/22-0457</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> M39006/22-0457</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Sprague</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 560UF 10% 6V AXIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">M39006/22-0457.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	M39006/22-0457
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP TANT 560UF 10% 6V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	6V
Art	Hermetically Sealed
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.406" Dia x 0.828" L (10.31mm x 21.03mm)
Serie	Military, MIL-PRF-39006/22, CLR79
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller-Größencode	T3
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Military
Fehlerrate	R (0.01%)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	560µF

M39006/22-0457 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M39006/22-0457-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M39006/22-0457 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 M39006/22-0457 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>M39006/22-0459</b> Vishay Sprague CAP TANT 1200UF 20% 6V AXIAL</p>	 <p><b>M39006/22-0462</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 25UF 10% 8V AXIAL</p>	 <p><b>M39006/22-0457</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 560UF 10% 6V AXIAL</p>	 <p><b>M39006/22-0460H</b> Vishay Sprague CAP TANT 1200UF 10% 6V AXIAL</p>
 <p><b>M39006/22-0454H</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 330UF 10% 6V AXIAL</p>	 <p><b>M39006/22-0454</b> Vishay Sprague CAP TANT 330UF 10% 6V AXIAL</p>	 <p><b>M39006/22-0459</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 1200UF 20% 6V AXIAL</p>	 <p><b>M39006/22-0454</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 330UF 10% 6V AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

M39006/22-0457 Vishay / Sprague	M39006/22-0457 Datenblatt	M39006/22-0457-Datenblätter	M39006/22-0457 PDF	Vishay / Sprague M39006/22-0457
M39006/22-0457 Electronic	M39006/22-0457-Komponenten	M39006/22-0457-Verteiler	M39006/22-0457-Bild	M39006/22-0457-Teil
M39006/22-0457 Preis	M39006/22-0457 Hersteller	M39006/22-0457 Bild	M39006/22-0457 Aktie	M39006/22-0457 Inventar
M39006/22-0457 Neu	M39006/22-0457 Original	M39006/22-0457 garantiert	M39006/22-0457 RFQ	M39006/22-0457 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