

	<h2 style="color: #E67E22;">M39006/25-0060H</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">M39006/25-0060H</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Sprague</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 100UF 10% 60V AXIAL
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">M39006/25-0060H.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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	M39006/25-0060H
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP TANT 100UF 10% 60V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	60V
Art	Hermetically Sealed
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.312" Dia x 0.704" L (7.92mm x 17.88mm)
Serie	Military, MIL-PRF-39006/25, CLR81
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller-Größencode	T2
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Military
Fehlerrate	M (1%)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	100µF

M39006/25-0060H Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M39006/25-0060H-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M39006/25-0060H 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 M39006/25-0060H E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>M39006/25-0060</b> Vishay Sprague CAP TANT 100UF 10% 60V AXIAL</p>	 <p><b>M39006/25-0061</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 220UF 20% 60V AXIAL</p>	 <p><b>M39006/25-0060</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 100UF 10% 60V AXIAL</p>	 <p><b>M39006/25-0062</b> Vishay Sprague CAP TANT 220UF 10% 60V AXIAL</p>
 <p><b>M39006/25-0062</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 220UF 10% 60V AXIAL</p>	 <p><b>M39006/25-0060</b> AVX Corporation CAP TANT 100UF 10% 60V AXIAL</p>	 <p><b>M39006/25-0059</b> Vishay Sprague CAP TANT 100UF 20% 60V AXIAL</p>	 <p><b>M39006/25-0059</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 100UF 20% 60V AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

M39006/25-0060H Vishay / Sprague	M39006/25-0060H Datenblatt	M39006/25-0060H-Datenblätter	M39006/25-0060H PDF	Vishay / Sprague M39006/25-0060H
M39006/25-0060H Electronic	M39006/25-0060H-Komponenten	M39006/25-0060H-Verteiler	M39006/25-0060H-Bild	M39006/25-0060H-Teil
M39006/25-0060H Preis	M39006/25-0060H Hersteller	M39006/25-0060H Bild	M39006/25-0060H Aktie	M39006/25-0060H Inventar
M39006/25-0060H Neu	M39006/25-0060H Original	M39006/25-0060H garantiert	M39006/25-0060H RFQ	M39006/25-0060H 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