









	<p><b>M39006/09-8484</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">M39006/09-8484</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Sprague</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 540UF 10% 15V AXIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">M39006/09-8484.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>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	M39006/09-8484
Hersteller	<a href="#">Vishay / Sprague</a>
Beschreibung	CAP TANT 540UF 10% 15V AXIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Tantalkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	15V
Art	Hermetically Sealed
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.406" Dia x 1.126" L (10.31mm x 28.60mm)
Serie	Military, MIL-PRF-39006/09, CLR65
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	P (0.1%)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	540µF

M39006/09-8484 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M39006/09-8484-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M39006/09-8484 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 M39006/09-8484 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>M39006/09-8485</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 10UF 20% 25V AXIAL	 <b>M39006/09-8481</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 270UF 10% 15V AXIAL	 <b>M39006/09-8480</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 270UF 20% 15V AXIAL	 <b>M39006/09-8480</b> Vishay Sprague CAP TANT 270UF 20% 15V AXIAL
 <b>M39006/09-8488</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 22UF 20% 25V AXIAL	 <b>M39006/09-8481</b> Vishay Sprague CAP TANT 270UF 10% 15V AXIAL	 <b>M39006/09-8486</b> Vishay Sprague CAP TANT 10UF 10% 25V AXIAL	 <b>M39006/09-8486</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 10UF 10% 25V AXIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">M39006/09-8484 Vishay / Sprague</a>	<a href="#">M39006/09-8484 Datenblatt</a>	<a href="#">M39006/09-8484-Datenblätter</a>	<a href="#">M39006/09-8484 PDF</a>	<a href="#">Vishay / Sprague M39006/09-8484</a>
<a href="#">M39006/09-8484 Electronic</a>	<a href="#">M39006/09-8484-Komponenten</a>	<a href="#">M39006/09-8484-Verteiler</a>	<a href="#">M39006/09-8484-Bild</a>	<a href="#">M39006/09-8484-Teil</a>
<a href="#">M39006/09-8484 Preis</a>	<a href="#">M39006/09-8484 Hersteller</a>	<a href="#">M39006/09-8484 Bild</a>	<a href="#">M39006/09-8484 Aktie</a>	<a href="#">M39006/09-8484 Inventar</a>
<a href="#">M39006/09-8484 Neu</a>	<a href="#">M39006/09-8484 Original</a>	<a href="#">M39006/09-8484 garantiert</a>	<a href="#">M39006/09-8484 RFQ</a>	<a href="#">M39006/09-8484 Online bestellen</a>

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