

	<h2 style="color: #D9534F;">M39006/25-0047</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">M39006/25-0047</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 560UF 20% 30V AXIAL
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">M39006/25-0047.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	M39006/25-0047
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 560UF 20% 30V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	30V
Art	Hermetically Sealed
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.406" Dia x 1.126" L (10.31mm x 28.60mm)
Serie	Military, MIL-PRF-39006/25, CLR81
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial
Andere Namen	M39006/25-0047-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	M (1%)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	560µF Hermetically Sealed Tantalum Capacitors 30V
Kapazität	560µF

M39006/25-0047 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M39006/25-0047-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M39006/25-0047 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 M39006/25-0047 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>M39006/25-0050</b> AVX Corporation CAP TANT 33UF 10% 50V AXIAL</p>	 <p><b>M39006/25-0048</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 560UF 10% 30V AXIAL</p>	 <p><b>M39006/25-0046</b> AVX Corporation CAP TANT 470UF 10% 30V AXIAL</p>	 <p><b>M39006/25-0049</b> Vishay Sprague CAP TANT 33UF 20% 50V AXIAL</p>
 <p><b>M39006/25-0046</b> Vishay Sprague CAP TANT 470UF 10% 30V AXIAL</p>	 <p><b>M39006/25-0048</b> Vishay Sprague CAP TANT 560UF 10% 30V AXIAL</p>	 <p><b>M39006/25-0047</b> Vishay Sprague CAP TANT 560UF 20% 30V AXIAL</p>	 <p><b>M39006/25-0044</b> Vishay Sprague CAP TANT 220UF 10% 30V AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

M39006/25-0047 Electro-Films (EFI) / Vishay	M39006/25-0047 Datenblatt	M39006/25-0047-Datenblätter	M39006/25-0047 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay M39006/25-0047
M39006/25-0047 Electronic	M39006/25-0047-Komponenten	M39006/25-0047-Verteiler	M39006/25-0047-Bild	M39006/25-0047-Teil
M39006/25-0047 Preis	M39006/25-0047 Hersteller	M39006/25-0047 Bild	M39006/25-0047 Aktie	M39006/25-0047 Inventar
M39006/25-0047 Neu	M39006/25-0047 Original	M39006/25-0047 garantiert	M39006/25-0047 RFQ	M39006/25-0047 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