

	<h2 style="color: #E67E22;">M39006/25-0240H</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> M39006/25-0240H
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 270UF 10% 60V AXIAL
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">M39006/25-0240H.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	M39006/25-0240H
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 270UF 10% 60V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	60V
Art	Hermetically Sealed
Toleranz	±10%
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	M39006/25-0240H-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	R (0.01%)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	270µF Hermetically Sealed Tantalum Capacitors 60V
Kapazität	270µF

M39006/25-0240H Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M39006/25-0240H-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M39006/25-0240H 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 M39006/25-0240H E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>M39006/25-0241H</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 22UF 20% 75V AXIAL</p>	 <p><b>M39006/25-0242</b> Vishay Sprague CAP TANT 22UF 10% 75V AXIAL</p>	 <p><b>M39006/25-0241H</b> Vishay Sprague CAP TANT 22UF 20% 75V AXIAL</p>	 <p><b>M39006/25-0240H</b> Vishay Sprague CAP TANT 270UF 10% 60V AXIAL</p>
 <p><b>M39006/25-0239</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 270UF 20% 60V AXIAL</p>	 <p><b>M39006/25-0240</b> Vishay Sprague CAP TANT 270UF 10% 60V AXIAL</p>	 <p><b>M39006/25-0241</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 22UF 20% 75V AXIAL</p>	 <p><b>M39006/25-0239</b> Vishay Sprague CAP TANT 270UF 20% 60V AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

M39006/25-0240H Electro-Films (EFI) / Vishay	M39006/25-0240H Datenblatt	M39006/25-0240H-Datenblätter	M39006/25-0240H PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay M39006/25-0240H
M39006/25-0240H Electronic	M39006/25-0240H-Komponenten	M39006/25-0240H-Verteiler	M39006/25-0240H-Bild	M39006/25-0240H-Teil
M39006/25-0240H Preis	M39006/25-0240H Hersteller	M39006/25-0240H Bild	M39006/25-0240H Aktie	M39006/25-0240H Inventar
M39006/25-0240H Neu	M39006/25-0240H Original	M39006/25-0240H garantiert	M39006/25-0240H RFQ	M39006/25-0240H 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