

	<p><b>M39006/25-0224H</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> M39006/25-0224H</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Sprague</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 560UF 10% 30V AXIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">M39006/25-0224H.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>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen









Teilenummer	M39006/25-0224H
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP TANT 560UF 10% 30V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	30V
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
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller-Größencode	T4
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Military
Fehlerrate	R (0.01%)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	560µF

M39006/25-0224H Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M39006/25-0224H-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M39006/25-0224H 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 M39006/25-0224H E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>M39006/25-0225H</b> Vishay Sprague CAP TANT 33UF 20% 50V AXIAL</p>	 <p><b>M39006/25-0226</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 33UF 10% 50V AXIAL</p>	 <p><b>M39006/25-0225</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 33UF 20% 50V AXIAL</p>	 <p><b>M39006/25-0224</b> Vishay Sprague CAP TANT 560UF 10% 30V AXIAL</p>
 <p><b>M39006/25-0225H</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 33UF 20% 50V AXIAL</p>	 <p><b>M39006/25-0222H</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 470UF 10% 30V AXIAL</p>	 <p><b>M39006/25-0224H</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 560UF 10% 30V AXIAL</p>	 <p><b>M39006/25-0222H</b> Vishay Sprague CAP TANT 470UF 10% 30V AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

M39006/25-0224H Vishay / Sprague	M39006/25-0224H Datenblatt	M39006/25-0224H-Datenblätter	M39006/25-0224H PDF	Vishay / Sprague M39006/25-0224H
M39006/25-0224H Electronic	M39006/25-0224H-Komponenten	M39006/25-0224H-Verteiler	M39006/25-0224H-Bild	M39006/25-0224H-Teil
M39006/25-0224H Preis	M39006/25-0224H Hersteller	M39006/25-0224H Bild	M39006/25-0224H Aktie	M39006/25-0224H Inventar
M39006/25-0224H Neu	M39006/25-0224H Original	M39006/25-0224H garantiert	M39006/25-0224H RFQ	M39006/25-0224H 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