


	<p><b>M39006/25-0019</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> M39006/25-0019</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 560UF 20% 10V AXIAL</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">M39006/25-0019.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>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









### Spezifikationen

Teilenummer	M39006/25-0019
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 560UF 20% 10V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	10V
Art	Hermetically Sealed
Toleranz	±20%
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
Andere Namen	M39006/25-0019-MIL
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
Hersteller-Größencode	T2
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 10V
Kapazität	560µF

M39006/25-0019 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M39006/25-0019-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M39006/25-0019 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 M39006/25-0019 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>M39006/25-0020</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 560UF 10% 10V AXIAL</p>	 <p><b>M39006/25-0009</b> Vishay Sprague CAP TANT 180UF 20% 8V AXIAL</p>	 <p><b>M39006/25-0014</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 1500UF 10% 8V AXIAL</p>	 <p><b>M39006/25-0024</b> Vishay Sprague CAP TANT 1500UF 10% 10V AXIAL</p>
 <p><b>M39006/25-0020</b> Vishay Sprague CAP TANT 560UF 10% 10V AXIAL</p>	 <p><b>M39006/25-0014</b> Vishay Sprague CAP TANT 1500UF 10% 8V AXIAL</p>	 <p><b>M39006/25-0015</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 1800UF 20% 8V AXIAL</p>	 <p><b>M39006/25-0015</b> Vishay Sprague CAP TANT 1800UF 20% 8V AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

M39006/25-0019 Electro-Films (EFI) / Vishay	M39006/25-0019 Datenblatt	M39006/25-0019-Datenblätter	M39006/25-0019 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay M39006/25-0019
M39006/25-0019 Electronic	M39006/25-0019-Komponenten	M39006/25-0019-Verteiler	M39006/25-0019-Bild	M39006/25-0019-Teil
M39006/25-0019 Preis	M39006/25-0019 Hersteller	M39006/25-0019 Bild	M39006/25-0019 Aktie	M39006/25-0019 Inventar
M39006/25-0019 Neu	M39006/25-0019 Original	M39006/25-0019 garantiert	M39006/25-0019 RFQ	M39006/25-0019 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