

	<p><b>M39006/22-0360</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> M39006/22-0360</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 160UF 10% 50V AXIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">M39006/22-0360.pdf</a></p>
	<p><b>RoHS Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 21 pcs Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









Spezifikationen

Teilenummer	M39006/22-0360
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 160UF 10% 50V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	21 pcs Stock
Spannung - Nennwert	50V
Art	Hermetically Sealed
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.406" Dia x 1.126" L (10.31mm x 28.60mm)
Serie	Military, MIL-PRF-39006/22, CLR79
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial
Andere Namen	1012-1001
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Not Applicable
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Hersteller-Größencode	T4
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Military
Fehlerrate	P (0.1%)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	160µF Hermetically Sealed Tantalum Capacitors 50V
Kapazität	160µF

M39006/22-0360 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M39006/22-0360-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M39006/22-0360 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 M39006/22-0360 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>M39006/22-0359H</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 160UF 20% 50V AXIAL</p>	 <p><b>M39006/22-0360</b> Vishay Sprague CAP TANT 160UF 10% 50V AXIAL</p>	 <p><b>M39006/22-0364</b> Vishay Sprague CAP TANT 8.2UF 20% 60V AXIAL</p>	 <p><b>M39006/22-0364</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 8.2UF 20% 60V AXIAL</p>
 <p><b>M39006/22-0362</b> Vishay Sprague CAP TANT 4UF 10% 60V AXIAL</p>	 <p><b>M39006/22-0359</b> Vishay Sprague CAP TANT 160UF 20% 50V AXIAL</p>	 <p><b>M39006/22-0358</b> Vishay Sprague CAP TANT 82UF 5% 50V AXIAL</p>	 <p><b>M39006/22-0359H</b> Vishay Sprague CAP TANT 160UF 20% 50V AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

M39006/22-0360 Electro-Films (EFI) / Vishay	M39006/22-0360 Datenblatt	M39006/22-0360-Datenblätter	M39006/22-0360 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay M39006/22-0360
M39006/22-0360 Electronic	M39006/22-0360-Komponenten	M39006/22-0360-Verteiler	M39006/22-0360-Bild	M39006/22-0360-Teil
M39006/22-0360 Preis	M39006/22-0360 Hersteller	M39006/22-0360 Bild	M39006/22-0360 Aktie	M39006/22-0360 Inventar
M39006/22-0360 Neu	M39006/22-0360 Original	M39006/22-0360 garantiert	M39006/22-0360 RFQ	M39006/22-0360 Online bestellen

Contact us: **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