









	<p>M39006/22-0442</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: M39006/22-0442</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP TANT 30UF 10% 6V AXIAL</p> <p>Datenblätter:  M39006/22-0442.pdf</p> <p>RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 25 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	M39006/22-0442
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 30UF 10% 6V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	25 pcs Stock
Spannung - Nennwert	6V
Art	Hermetically Sealed
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.219" Dia x 0.515" L (5.56mm x 13.08mm)
Serie	Military, MIL-PRF-39006/22, CLR79
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial
Andere Namen	1012-1002
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Not Applicable
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Hersteller-Größencode	T1
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	30µF Hermetically Sealed Tantalum Capacitors 6V Axial
Kapazität	30µF

M39006/22-0442 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M39006/22-0442-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M39006/22-0442 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 M39006/22-0442 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>M39006/22-0440 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 56UF 10% 125V AXIAL</p>	 <p>M39006/22-0445 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 68UF 10% 6V AXIAL</p>	 <p>M39006/22-0440H Vishay Sprague CAP TANT 56UF 10% 125V AXIAL</p>	 <p>M39006/22-0445 Vishay Sprague CAP TANT 68UF 10% 6V AXIAL</p>
 <p>M39006/22-0442 Vishay Sprague CAP TANT 30UF 10% 6V AXIAL</p>	 <p>M39006/22-0440 Vishay Sprague CAP TANT 56UF 10% 125V AXIAL</p>	 <p>M39006/22-0452 Vishay Sprague CAP TANT 270UF 5% 6V AXIAL</p>	 <p>M39006/22-0452 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 270UF 5% 6V AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

M39006/22-0442 Electro-Films (EFI) / Vishay	M39006/22-0442 Datenblatt	M39006/22-0442-Datenblätter	M39006/22-0442 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay M39006/22-0442
M39006/22-0442 Electronic	M39006/22-0442-Komponenten	M39006/22-0442-Verteiler	M39006/22-0442-Bild	M39006/22-0442-Teil
M39006/22-0442 Preis	M39006/22-0442 Hersteller	M39006/22-0442 Bild	M39006/22-0442 Aktie	M39006/22-0442 Inventar
M39006/22-0442 Neu	M39006/22-0442 Original	M39006/22-0442 garantiert	M39006/22-0442 RFQ	M39006/22-0442 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