









	<p>M39006/22-0651</p> <p>Hersteller-Teilenummer: M39006/22-0651</p> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Sprague</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP TANT 14UF 10% 125V AXIAL</p> <p>Datenblätter:  M39006/22-0651.pdf</p> <p>RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	M39006/22-0651
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP TANT 14UF 10% 125V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	125V
Art	Hermetically Sealed
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.312" Dia x 0.704" L (7.92mm x 17.88mm)
Serie	Military, MIL-PRF-39006/22, CLR79
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller-Größencode	T2
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Military
Fehlerrate	R (0.01%)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	14µF

M39006/22-0651 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M39006/22-0651-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M39006/22-0651 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 M39006/22-0651 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p style="text-align: center;"></p> <p>M39006/22-0650 Vishay Sprague CAP TANT 14UF 20% 125V AXIAL</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>M39006/22-0652 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 14UF 5% 125V AXIAL</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>M39006/22-0651 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 14UF 10% 125V AXIAL</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>M39006/22-0650 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 14UF 20% 125V AXIAL</p>
<p style="text-align: center;"></p> <p>M39006/22-0650H Vishay Sprague CAP TANT 14UF 20% 125V AXIAL</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>M39006/22-0652 Vishay Sprague CAP TANT 14UF 5% 125V AXIAL</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>M39006/22-0651H Vishay Sprague CAP TANT 14UF 10% 125V AXIAL</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>M39006/22-0651H Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 14UF 10% 125V AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

M39006/22-0651 Vishay / Sprague	M39006/22-0651 Datenblatt	M39006/22-0651-Datenblätter	M39006/22-0651 PDF	Vishay / Sprague M39006/22-0651
M39006/22-0651 Electronic	M39006/22-0651-Komponenten	M39006/22-0651-Verteiler	M39006/22-0651-Bild	M39006/22-0651-Teil
M39006/22-0651 Preis	M39006/22-0651 Hersteller	M39006/22-0651 Bild	M39006/22-0651 Aktie	M39006/22-0651 Inventar
M39006/22-0651 Neu	M39006/22-0651 Original	M39006/22-0651 garantiert	M39006/22-0651 RFQ	M39006/22-0651 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