









	<h2 style="color: red;">199D684X9050A5V1</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	Hersteller-Teilenummer: 199D684X9050A5V1
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: CAP TANT 0.68UF 10% 50V RADIAL
	Datenblätter:  199D684X9050A5V1.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	199D684X9050A5V1
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 0.68UF 10% 50V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Art	Conformal Coated
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.173" Dia (4.40mm)
Serie	TANTALEX®, 199D
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	9 Weeks
Hersteller-Größencode	A
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.125" (3.18mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	0.68µF Conformal Coated Tantalum Capacitors 50V
Kapazität	0.68µF

199D684X9050A5V1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 199D684X9050A5V1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 199D684X9050A5V1 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 199D684X9050A5V1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  199D684X9035A6V1E3 Vishay Sprague CAP TANT 0.68UF 35V 10% RADIAL	 199D685X0010B1V1 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 6.8UF 20% 10V RADIAL	 199D684X9035A7V1E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 0.68UF 35V 10% RADIAL	 199D685X0010B2V1 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 6.8UF 20% 10V RADIAL
 199D685X0010B1V1E3 Vishay Sprague CAP TANT 6.8UF 10V 20% RADIAL	 199D684X9050A1V1 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 0.68UF 10% 50V RADIAL	 199D685X0010B2V1E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 6.8UF 10V 20% RADIAL	 199D685X0010B1V1E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 6.8UF 10V 20% RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

199D684X9050A5V1 Electro-Films (EFI) / Vishay	199D684X9050A5V1 Datenblatt	199D684X9050A5V1-Datenblätter	199D684X9050A5V1 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay 199D684X9050A5V1
199D684X9050A5V1 Electronic	199D684X9050A5V1-Komponenten	199D684X9050A5V1-Verteiler	199D684X9050A5V1-Bild	199D684X9050A5V1-Teil
199D684X9050A5V1 Preis	199D684X9050A5V1 Hersteller	199D684X9050A5V1 Bild	199D684X9050A5V1 Aktie	199D684X9050A5V1 Inventar
199D684X9050A5V1 Neu	199D684X9050A5V1 Original	199D684X9050A5V1 garantiert	199D684X9050A5V1 RFQ	199D684X9050A5V1 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