









	<h2 style="color: red;">199D334X9035AXV1</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: 199D334X9035AXV1
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: CAP TANT 0.33UF 10% 35V RADIAL
	Datenblätter:  199D334X9035AXV1.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	199D334X9035AXV1
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 0.33UF 10% 35V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	35V
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	0.100" (2.54mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.340" (8.64mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	0.33µF Conformal Coated Tantalum Capacitors 35V
Kapazität	0.33µF

199D334X9035AXV1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 199D334X9035AXV1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 199D334X9035AXV1 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 199D334X9035AXV1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>199D334X9035A7V1E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 0.33UF 35V 10% RADIAL</p>	 <p>199D334X9035A7V1E3 Vishay Sprague CAP TANT 0.33UF 35V 10% RADIAL</p>	 <p>199D334X9035AYV1 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 0.33UF 10% 35V RADIAL</p>	 <p>199D334X9035AXB1E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 0.33UF 35V 10% RADIAL</p>
 <p>199D334X9035AXB1 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 0.33UF 10% 35V RADIAL</p>	 <p>199D334X9050A1V1 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 0.33UF 10% 50V RADIAL</p>	 <p>199D334X9035AXV1E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 0.33UF 35V 10% RADIAL</p>	 <p>199D334X9035AZV1 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 0.33UF 10% 35V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

199D334X9035AXV1 Electro-Films (EFI) / Vishay	199D334X9035AXV1 Datenblatt	199D334X9035AXV1-Datenblätter	199D334X9035AXV1 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay 199D334X9035AXV1
199D334X9035AXV1 Electronic	199D334X9035AXV1-Komponenten	199D334X9035AXV1-Verteiler	199D334X9035AXV1-Bild	199D334X9035AXV1-Teil
199D334X9035AXV1 Preis	199D334X9035AXV1 Hersteller	199D334X9035AXV1 Bild	199D334X9035AXV1 Aktie	199D334X9035AXV1 Inventar
199D334X9035AXV1 Neu	199D334X9035AXV1 Original	199D334X9035AXV1 garantiert	199D334X9035AXV1 RFQ	199D334X9035AXV1 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