









	<p>109D336X9050C2</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 109D336X9050C2</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP TANT 33UF 50V 10% AXIAL</p> <p>Datenblätter:  109D336X9050C2.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 45 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	109D336X9050C2
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 33UF 50V 10% AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	45 pcs Stock
Spannung - Nennwert	50V
Art	Hermetically Sealed
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.219" Dia x 0.608" L (5.56mm x 15.45mm)
Serie	TANTALEX®, 109D
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	Axial
Andere Namen	718-1231
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Hersteller-Größencode	C
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Wet Tantalum
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	5 Ohm
detaillierte Beschreibung	33µF Hermetically Sealed Tantalum Capacitors 50V Axial
Kapazität	33µF

109D336X9050C2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 109D336X9050C2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 109D336X9050C2 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 109D336X9050C2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>109D336X9075F2 Vishay Sprague CAP TANT 33UF 75V 10% AXIAL</p>	 <p>109D307X9030K2 Vishay Sprague CAP TANT 300UF 30V 10% AXIAL</p>	 <p>109D336X9100F2 Vishay Sprague CAP TANT 33UF 100V 10% AXIAL</p>	 <p>109D336X9015C2 Vishay Sprague CAP TANT 33UF 15V 10% AXIAL</p>
 <p>109D336X9015C2 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 33UF 15V 10% AXIAL</p>	 <p>109D307X9030K2 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 300UF 30V 10% AXIAL</p>	 <p>109D337X9015F2 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 330UF 15V 10% AXIAL</p>	 <p>109D336X9075F2 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 33UF 75V 10% AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

109D336X9050C2 Electro-Films (EFI) / Vishay	109D336X9050C2 Datenblatt	109D336X9050C2-Datenblätter	109D336X9050C2 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay 109D336X9050C2
109D336X9050C2 Electronic	109D336X9050C2-Komponenten	109D336X9050C2-Verteiler	109D336X9050C2-Bild	109D336X9050C2-Teil
109D336X9050C2 Preis	109D336X9050C2 Hersteller	109D336X9050C2 Bild	109D336X9050C2 Aktie	109D336X9050C2 Inventar
109D336X9050C2 Neu	109D336X9050C2 Original	109D336X9050C2 garantiert	109D336X9050C2 RFQ	109D336X9050C2 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