

	<h2 style="color: #E67E22;">TDC334K050NSE</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	TDC334K050NSE
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP TANT 0.33UF 50V 10% RADIAL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 TDC334K050NSE.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	TDC334K050NSE
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP TANT 0.33UF 50V 10% RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Art	Conformal Coated
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.175" Dia (4.45mm)
Serie	TDC
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller-Größencode	E
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	0.125" (3.18mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.350" (8.89mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	0.33µF

TDC334K050NSE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TDC334K050NSE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TDC334K050NSE Cornell Dubilier Electronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ TDC334K050NSE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TDC336K010NSF-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 33UF 10V 10% RADIAL</p>	 <p>TDC227K010WSG-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 220UF 10V 10% RADIAL</p>	 <p>TDC336K020WSG Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 33UF 20V 10% RADIAL</p>	 <p>TDC334M050NSE Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 0.33UF 50V 20% RADIAL</p>
 <p>TDC334K050NSE-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 0.33UF 50V 10% RADIAL</p>	 <p>TDC226M035WSG Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 22UF 35V 20% RADIAL</p>	 <p>TDC334K035NSE-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 0.33UF 35V 10% RADIAL</p>	 <p>TDC226M025NSF-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 22UF 25V 20% RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TDC334K050NSE Cornell Dubilier Electronics	TDC334K050NSE Datenblatt	TDC334K050NSE-Datenblätter	TDC334K050NSE PDF	Cornell Dubilier Electronics TDC334K050NSE
TDC334K050NSE Electronic	TDC334K050NSE-Komponenten	TDC334K050NSE-Verteiler	TDC334K050NSE-Bild	TDC334K050NSE-Teil
TDC334K050NSE Preis	TDC334K050NSE Hersteller	TDC334K050NSE Bild	TDC334K050NSE Aktie	TDC334K050NSE Inventar
TDC334K050NSE Neu	TDC334K050NSE Original	TDC334K050NSE garantiert	TDC334K050NSE RFQ	TDC334K050NSE 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