


	<h2 style="color: red;">TDC565K025NSF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	TDC565K025NSF
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP TANT 5.6UF 25V 10% RADIAL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 TDC565K025NSF.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	TDC565K025NSF
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP TANT 5.6UF 25V 10% RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	25V
Art	Conformal Coated
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.250" Dia (6.35mm)
Serie	TDC
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller-Größencode	F
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	0.125" (3.18mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.500" (12.70mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	5.6µF

TDC565K025NSF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TDC565K025NSF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TDC565K025NSF 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 TDC565K025NSF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TDC476M035WSG Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 47UF 35V 20% RADIAL</p>	 <p>TDC566K006NSF Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 56UF 6V 10% RADIAL</p>	 <p>TDC476M025WSG Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 47UF 25V 20% RADIAL</p>	 <p>TDC476M020WSG-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 47UF 20V 20% RADIAL</p>
 <p>TDC600-10-R Bussmann (Eaton) FUSE CARTRIDGE CERM 10POLE</p>	 <p>TDC476M025WSG-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 47UF 25V 20% RADIAL</p>	 <p>TDC565K035NSF Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 5.6UF 35V 10% RADIAL</p>	 <p>TDC476M020WSG Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 47UF 20V 20% RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TDC565K025NSF Cornell Dubilier Electronics	TDC565K025NSF Datenblatt	TDC565K025NSF-Datenblätter	TDC565K025NSF PDF	Cornell Dubilier Electronics TDC565K025NSF
TDC565K025NSF Electronic	TDC565K025NSF-Komponenten	TDC565K025NSF-Verteiler	TDC565K025NSF-Bild	TDC565K025NSF-Teil
TDC565K025NSF Preis	TDC565K025NSF Hersteller	TDC565K025NSF Bild	TDC565K025NSF Aktie	TDC565K025NSF Inventar
TDC565K025NSF Neu	TDC565K025NSF Original	TDC565K025NSF garantiert	TDC565K025NSF RFQ	TDC565K025NSF 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