
	<h2 style="color: red;">TDC475K050NSF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	TDC475K050NSF
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP TANT 4.7UF 50V 10% RADIAL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 TDC475K050NSF.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	TDC475K050NSF
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP TANT 4.7UF 50V 10% RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
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	4.7µF

TDC475K050NSF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TDC475K050NSF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TDC475K050NSF 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 TDC475K050NSF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TDC475K050NSF-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 4.7UF 50V 10% RADIAL</p>	 <p>TDC476K010NSF Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 47UF 10V 10% RADIAL</p>	 <p>TDC476K010NSF-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 47UF 10V 10% RADIAL</p>	 <p>TDC475K010NSE Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 4.7UF 10V 10% RADIAL</p>
 <p>TDC475K025NSF Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 4.7UF 25V 10% RADIAL</p>	 <p>TDC475K035NSF-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 4.7UF 35V 10% RADIAL</p>	 <p>TDC476K020WSG-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 47UF 20V 10% RADIAL</p>	 <p>TDC475K020NSE-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 4.7UF 20V 10% RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TDC475K050NSF Cornell Dubilier Electronics	TDC475K050NSF Datenblatt	TDC475K050NSF-Datenblätter	TDC475K050NSF PDF	Cornell Dubilier Electronics TDC475K050NSF
TDC475K050NSF Electronic	TDC475K050NSF-Komponenten	TDC475K050NSF-Verteiler	TDC475K050NSF-Bild	TDC475K050NSF-Teil
TDC475K050NSF Preis	TDC475K050NSF Hersteller	TDC475K050NSF Bild	TDC475K050NSF Aktie	TDC475K050NSF Inventar
TDC475K050NSF Neu	TDC475K050NSF Original	TDC475K050NSF garantiert	TDC475K050NSF RFQ	TDC475K050NSF 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