









	<h2 style="color: red;">TDC476K006NSF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	TDC476K006NSF
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP TANT 47UF 6V 10% RADIAL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 TDC476K006NSF.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	TDC476K006NSF
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP TANT 47UF 6V 10% RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	6V
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	47µF

TDC476K006NSF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TDC476K006NSF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TDC476K006NSF 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 TDC476K006NSF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

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

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TDC476K006NSF Cornell Dubilier Electronics	TDC476K006NSF Datenblatt	TDC476K006NSF-Datenblätter	TDC476K006NSF PDF	Cornell Dubilier Electronics TDC476K006NSF
TDC476K006NSF Electronic	TDC476K006NSF-Komponenten	TDC476K006NSF-Verteiler	TDC476K006NSF-Bild	TDC476K006NSF-Teil
TDC476K006NSF Preis	TDC476K006NSF Hersteller	TDC476K006NSF Bild	TDC476K006NSF Aktie	TDC476K006NSF Inventar
TDC476K006NSF Neu	TDC476K006NSF Original	TDC476K006NSF garantiert	TDC476K006NSF RFQ	TDC476K006NSF 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