









	<h2 style="color: orange;">TDC475K020NSE-F</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	TDC475K020NSE-F
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP TANT 4.7UF 20V 10% RADIAL
Datenblätter:	 TDC475K020NSE-F.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	TDC475K020NSE-F
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP TANT 4.7UF 20V 10% RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	20V
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	4.7µF

TDC475K020NSE-F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TDC475K020NSE-F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TDC475K020NSE-F 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 TDC475K020NSE-F E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TDC475K035NSF-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 4.7UF 35V 10% RADIAL</p>	 <p>TDC475K025NSF Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 4.7UF 25V 10% RADIAL</p>	 <p>TDC474K050NSE-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 0.47UF 50V 10% RADIAL</p>	 <p>TDC474K035NSE Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 0.47UF 35V 10% RADIAL</p>
 <p>TDC475K050NSF Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 4.7UF 50V 10% RADIAL</p>	 <p>TDC474K050NSE Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 0.47UF 50V 10% RADIAL</p>	 <p>TDC476K006NSF Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 47UF 6V 10% RADIAL</p>	 <p>TDC475K010NSE Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 4.7UF 10V 10% RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TDC475K020NSE-F Cornell Dubilier Electronics	TDC475K020NSE-F Datenblatt	TDC475K020NSE-F-Datenblätter	TDC475K020NSE-F PDF	Cornell Dubilier Electronics TDC475K020NSE-F
TDC475K020NSE-F Electronic	TDC475K020NSE-F-Komponenten	TDC475K020NSE-F-Verteiler	TDC475K020NSE-F-Bild	TDC475K020NSE-F-Teil
TDC475K020NSE-F Preis	TDC475K020NSE-F Hersteller	TDC475K020NSE-F Bild	TDC475K020NSE-F Aktie	TDC475K020NSE-F Inventar
TDC475K020NSE-F Neu	TDC475K020NSE-F Original	TDC475K020NSE-F garantiert	TDC475K020NSE-F RFQ	TDC475K020NSE-F Online bestellen