

	TDC476M020WSG-F	
	Hersteller-Teilenummer:	TDC476M020WSG-F
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP TANT 47UF 20V 20% RADIAL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 TDC476M020WSG-F.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	TDC476M020WSG-F
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP TANT 47UF 20V 20% RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	20V
Art	Conformal Coated
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.350" Dia (8.89mm)
Serie	TDC
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller-Größencode	G
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	0.250" (6.35mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.650" (16.51mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	47µF

TDC476M020WSG-F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TDC476M020WSG-F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TDC476M020WSG-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 TDC476M020WSG-F E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TDC476K025WSG-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 47UF 25V 10% RADIAL</p>	 <p>TDC476K010NSF-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 47UF 10V 10% RADIAL</p>	 <p>TDC476M025WSG Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 47UF 25V 20% RADIAL</p>	 <p>TDC565K025NSF-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 5.6UF 25V 10% RADIAL</p>
 <p>TDC476M020WSG Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 47UF 20V 20% RADIAL</p>	 <p>TDC476K020WSG-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 47UF 20V 10% RADIAL</p>	 <p>TDC476M025WSG-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 47UF 25V 20% RADIAL</p>	 <p>TDC476M035WSG Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 47UF 35V 20% RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TDC476M020WSG-F Cornell Dubilier Electronics	TDC476M020WSG-F Datenblatt	TDC476M020WSG-F-Datenblätter	TDC476M020WSG-F PDF	Cornell Dubilier Electronics TDC476M020WSG-F
TDC476M020WSG-F Electronic	TDC476M020WSG-F-Komponenten	TDC476M020WSG-F-Verteiler	TDC476M020WSG-F-Bild	TDC476M020WSG-F-Teil
TDC476M020WSG-F Preis	TDC476M020WSG-F Hersteller	TDC476M020WSG-F Bild	TDC476M020WSG-F Aktie	TDC476M020WSG-F Inventar
TDC476M020WSG-F Neu	TDC476M020WSG-F Original	TDC476M020WSG-F garantiert	TDC476M020WSG-F RFQ	TDC476M020WSG-F 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