









	<h2 style="color: red;">TDL106M025S1C-F</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	TDL106M025S1C-F
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP TANT 10UF 25V 20% RADIAL
Datenblätter:	 TDL106M025S1C-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	TDL106M025S1C-F
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP TANT 10UF 25V 20% RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	25V
Art	Conformal Coated
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.260" Dia (6.60mm)
Serie	TDL
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller-Größencode	C
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	0.100" (2.54mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.360" (9.14mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	10µF

TDL106M025S1C-F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TDL106M025S1C-F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TDL106M025S1C-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 TDL106M025S1C-F E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TDL106M025S1C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 10UF 25V 20% RADIAL</p>	 <p>TDL106M035S1D Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 10UF 35V 20% RADIAL</p>	 <p>TDL106K035S1D-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 10UF 35V 10% RADIAL</p>	 <p>TDL106K020S1C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 10UF 20V 10% RADIAL</p>
 <p>TDL107K006S1D-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 100UF 6V 10% RADIAL</p>	 <p>TDL106M035S1D-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 10UF 35V 20% RADIAL</p>	 <p>TDL106K025S1C-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 10UF 25V 10% RADIAL</p>	 <p>TDL106K035M2D-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 10UF 35V 10% RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TDL106M025S1C-F Cornell Dubilier Electronics	TDL106M025S1C-F Datenblatt	TDL106M025S1C-F-Datenblätter	TDL106M025S1C-F PDF	Cornell Dubilier Electronics
TDL106M025S1C-F Electronic	TDL106M025S1C-F-Komponenten	TDL106M025S1C-F-Verteiler	TDL106M025S1C-F-Bild	TDL106M025S1C-F
TDL106M025S1C-F Preis	TDL106M025S1C-F Hersteller	TDL106M025S1C-F Bild	TDL106M025S1C-F Aktie	TDL106M025S1C-F-Teil
TDL106M025S1C-F Neu	TDL106M025S1C-F Original	TDL106M025S1C-F garantiert	TDL106M025S1C-F RFQ	TDL106M025S1C-F Inventar
				TDL106M025S1C-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