

	<h2 style="color: red;">TDL277K006M1E</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	TDL277K006M1E
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP TANT 270UF 6V 10% RADIAL
Datenblätter:	 TDL277K006M1E.pdf	
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht 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	TDL277K006M1E
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP TANT 270UF 6V 10% RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	6V
Art	Conformal Coated
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.400" Dia (10.16mm)
Serie	TDL
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller-Größencode	E
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	0.200" (5.08mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.560" (14.22mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	270µF

TDL277K006M1E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TDL277K006M1E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TDL277K006M1E 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 TDL277K006M1E E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TDL226K016S1D-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 22UF 16V 10% RADIAL</p>	 <p>TDL226K025S1D Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 22UF 25V 10% RADIAL</p>	 <p>TDL336K025M1E-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 33UF 25V 1206</p>	 <p>TDL226K025S1D-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 22UF 25V 10% RADIAL</p>
 <p>TDL335K006S1A Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 3.3UF 6V 10% RADIAL</p>	 <p>TDL226M016S1D-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 22UF 16V 20% RADIAL</p>	 <p>TDL226M025S1D Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 22UF 25V 20% RADIAL</p>	 <p>TDL334M035S1A Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 0.33UF 35V 20% RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TDL277K006M1E Cornell Dubilier Electronics	TDL277K006M1E Datenblatt	TDL277K006M1E-Datenblätter	TDL277K006M1E PDF	Cornell Dubilier Electronics TDL277K006M1E
TDL277K006M1E Electronic	TDL277K006M1E-Komponenten	TDL277K006M1E-Verteiler	TDL277K006M1E-Bild	TDL277K006M1E-Teil
TDL277K006M1E Preis	TDL277K006M1E Hersteller	TDL277K006M1E Bild	TDL277K006M1E Aktie	TDL277K006M1E Inventar
TDL277K006M1E Neu	TDL277K006M1E Original	TDL277K006M1E garantiert	TDL277K006M1E RFQ	TDL277K006M1E 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