









	<h2 style="color: #E67E22;">TDL106M025S1C</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">TDL106M025S1C</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP TANT 10UF 25V 20% RADIAL
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">TDL106M025S1C.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

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

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TDL106K020S1C</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 10UF 20V 10% RADIAL</p>	 <p><b>TDL106M035S1D</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 10UF 35V 20% RADIAL</p>	 <p><b>TDL106K016S1C-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 10UF 16V 10% RADIAL</p>	 <p><b>TDL106K035M2D-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 10UF 35V 10% RADIAL</p>
 <p><b>TDL107K006S1D-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 100UF 6V 10% RADIAL</p>	 <p><b>TDL106M035S1D-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 10UF 35V 20% RADIAL</p>	 <p><b>TDL107K006S1D</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 100UF 6V 10% RADIAL</p>	 <p><b>TDL106M025S1C-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 10UF 25V 20% RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

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