
	<h2 style="color: #E67E22;">TDL336K025M1E-F</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> TDL336K025M1E-F</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Cornell Dubilier Electronics</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 33UF 25V 1206</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TDL336K025M1E-F.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	TDL336K025M1E-F
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP TANT 33UF 25V 1206
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	25V
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)	0.680" (17.27mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	33µF

TDL336K025M1E-F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TDL336K025M1E-F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TDL336K025M1E-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 TDL336K025M1E-F E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <b>TDL475K016S1B</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 4.7UF 16V 10% RADIAL	 <b>TDL335K006S1A</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 3.3UF 6V 10% RADIAL	 <b>TDL334M035S1A</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 0.33UF 35V 20% RADIAL	 <b>TDL475K025S1C</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 4.7UF 25V 10% RADIAL
 <b>TDL476K035M1F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 47UF 35V 10% RADIAL	 <b>TDL475K035S1D</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 4.7UF 35V 10% RADIAL	 <b>TDL335K050S1D</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 3.3UF 50V 10% RADIAL	 <b>TDL277K006M1E</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 270UF 6V 10% RADIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TDL336K025M1E-F Cornell Dubilier Electronics	TDL336K025M1E-F Datenblatt	TDL336K025M1E-F-Datenblätter	TDL336K025M1E-F PDF	Cornell Dubilier Electronics
TDL336K025M1E-F Electronic	TDL336K025M1E-F-Komponenten	TDL336K025M1E-F-Verteiler	TDL336K025M1E-F-Bild	TDL336K025M1E-F-Teil
TDL336K025M1E-F Preis	TDL336K025M1E-F Hersteller	TDL336K025M1E-F Bild	TDL336K025M1E-F Aktie	TDL336K025M1E-F Inventar
TDL336K025M1E-F Neu	TDL336K025M1E-F Original	TDL336K025M1E-F garantiert	TDL336K025M1E-F RFQ	TDL336K025M1E-F Online bestellen