









	<b>TCG500T250L1G</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">TCG500T250L1G</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 50UF 250V AXIAL
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">TCG500T250L1G.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**Spezifikationen**

Teilenummer	<a href="#">TCG500T250L1G</a>
Hersteller	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
Beschreibung	CAP ALUM 50UF 250V AXIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminiumkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	250V
Toleranz	-10%, +50%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.875" Dia x 1.375" L (22.22mm x 34.93mm)
Serie	TCG
Brummstrom	607mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	2.45 Ohm @ 120Hz
Kapazität	50µF
Anwendungen	General Purpose

TCG500T250L1G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TCG500T250L1G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TCG500T250L1G 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 TCG500T250L1G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TCG412U015N1L</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 4100UF 15V AXIAL</p>	 <p><b>TCG402U015N1L</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 4000UF 15V AXIAL</p>	 <p><b>TCG402U025L3C</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 4000UF 25V AXIAL</p>	 <p><b>TCG400T350N1C</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 40UF 350V AXIAL</p>
 <p><b>TCG500T450N2C</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 50UF 450V AXIAL</p>	 <p><b>TCG500T350N1G</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 50UF 350V AXIAL</p>	 <p><b>TCG501U050G2L</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 500UF 50V AXIAL</p>	 <p><b>TCG431U200N3L</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 430UF 200V AXIAL</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

<a href="#">TCG500T250L1G Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">TCG500T250L1G Datenblatt</a>	<a href="#">TCG500T250L1G-Datenblätter</a>	<a href="#">TCG500T250L1G PDF</a>	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics TCG500T250L1G</a>
<a href="#">TCG500T250L1G Electronic</a>	<a href="#">TCG500T250L1G-Komponenten</a>	<a href="#">TCG500T250L1G-Verteiler</a>	<a href="#">TCG500T250L1G-Bild</a>	<a href="#">TCG500T250L1G-Teil</a>
<a href="#">TCG500T250L1G Preis</a>	<a href="#">TCG500T250L1G Hersteller</a>	<a href="#">TCG500T250L1G Bild</a>	<a href="#">TCG500T250L1G Aktie</a>	<a href="#">TCG500T250L1G Inventar</a>
<a href="#">TCG500T250L1G Neu</a>	<a href="#">TCG500T250L1G Original</a>	<a href="#">TCG500T250L1G garantiert</a>	<a href="#">TCG500T250L1G RFQ</a>	<a href="#">TCG500T250L1G Online bestellen</a>