









	<b>TCX650U075G1C</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	TCX650U075G1C
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Cornell Dubilier Electronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 65UF 75V AXIAL
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">TCX650U075G1C.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	TCX650U075G1C
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 65UF 75V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	75V
Toleranz	-10%, +75%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.625" Dia x 1.125" L (15.88mm x 28.58mm)
Serie	TCX
Brummstrom	419mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	2.961 Ohm @ 120Hz
Kapazität	65µF
Anwendungen	General Purpose

TCX650U075G1C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TCX650U075G1C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TCX650U075G1C 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 TCX650U075G1C E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TCX741U075N2L</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 740UF 75V AXIAL</p>	 <p><b>TCX951U050N1L</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 950UF 50V AXIAL</p>	 <p><b>TCX622U015L2L</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 6200UF 15V AXIAL</p>	 <p><b>TCX722U025N3L</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 7200UF 25V AXIAL</p>
 <p><b>TCX422U040N3L</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 4200UF 40V AXIAL</p>	 <p><b>TCX501U050G2C</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 500UF 50V AXIAL</p>	 <p><b>TCX471U030J1C</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 470UF 30V AXIAL</p>	 <p><b>TCX711U050N1G</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 710UF 50V AXIAL</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

TCX650U075G1C Cornell Dubilier Electronics	TCX650U075G1C Datenblatt	TCX650U075G1C-Datenblätter	TCX650U075G1C PDF	Cornell Dubilier Electronics
TCX650U075G1C Electronic	TCX650U075G1C-Komponenten	TCX650U075G1C-Verteiler	TCX650U075G1C-Bild	TCX650U075G1C-Teil
TCX650U075G1C Preis	TCX650U075G1C Hersteller	TCX650U075G1C Bild	TCX650U075G1C Aktie	TCX650U075G1C Inventar
TCX650U075G1C Neu	TCX650U075G1C Original	TCX650U075G1C garantiert	TCX650U075G1C RFQ	TCX650U075G1C Online bestellen