

	<b>TCX171U050J1C</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	TCX171U050J1C
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Cornell Dubilier Electronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 170UF 50V AXIAL
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">TCX171U050J1C.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	TCX171U050J1C
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 170UF 50V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	50V
Toleranz	-10%, +75%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.750" Dia (19.05mm)
Serie	TCX
Brummstrom	-
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)	-
Kapazität	170µF
Anwendungen	General Purpose

TCX171U050J1C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TCX171U050J1C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TCX171U050J1C 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 TCX171U050J1C E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TCX151T150J2L</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 150UF 150V AXIAL</p>	 <p><b>TCX192U050N2L</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 1900UF 50V AXIAL</p>	 <p><b>TCX182U025L1L</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 1800UF 25V AXIAL</p>	 <p><b>TCX151T100L1L</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 150UF 100V AXIAL</p>
 <p><b>TCX142U050L2L</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 1400UF 50V AXIAL</p>	 <p><b>TCX212U015J1L</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 2100UF 15V AXIAL</p>	 <p><b>TCX212U040L2L</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 2100UF 40V AXIAL</p>	 <p><b>TCX142U040J2L</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 1400UF 40V AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TCX171U050J1C Cornell Dubilier Electronics	TCX171U050J1C Datenblatt	TCX171U050J1C-Datenblätter	TCX171U050J1C PDF	Cornell Dubilier Electronics TCX171U050J1C
TCX171U050J1C Electronic	TCX171U050J1C-Komponenten	TCX171U050J1C-Verteiler	TCX171U050J1C-Bild	TCX171U050J1C-Teil
TCX171U050J1C Preis	TCX171U050J1C Hersteller	TCX171U050J1C Bild	TCX171U050J1C Aktie	TCX171U050J1C Inventar
TCX171U050J1C Neu	TCX171U050J1C Original	TCX171U050J1C garantiert	TCX171U050J1C RFQ	TCX171U050J1C Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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