









	<b>TCX951U050N1L</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	TCX951U050N1L
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Cornell Dubilier Electronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 950UF 50V AXIAL
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">TCX951U050N1L.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	TCX951U050N1L
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 950UF 50V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	50V
Toleranz	-10%, +75%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.000" Dia x 1.625" L (25.40mm x 41.28mm)
Serie	TCX
Brummstrom	2.456A @ 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)	89 mOhm @ 120Hz
Kapazität	950µF
Anwendungen	General Purpose

TCX951U050N1L Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TCX951U050N1L-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TCX951U050N1L 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 TCX951U050N1L E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TCX722U025N3L</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 7200UF 25V AXIAL</p>	 <p><b>TCX822U015N2L</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 8200UF 15V AXIAL</p>	 <p><b>TCX741U075N2L</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 740UF 75V AXIAL</p>	 <p><b>TCX650U075G1C</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 65UF 75V AXIAL</p>
 <p><b>TCXO-EVAL-T BOARD</b> Connor-Winfield EVAL BOARD FOR CW 5X7 SMT TCXO'S</p>	 <p><b>TCXO-26M</b> RAKON TCXO-26M RAKON</p>	 <p><b>TCX622U015L2L</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 6200UF 15V AXIAL</p>	 <p><b>TCX711U050N1G</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 710UF 50V AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TCX951U050N1L Cornell Dubilier Electronics	TCX951U050N1L Datenblatt	TCX951U050N1L-Datenblätter	TCX951U050N1L PDF	Cornell Dubilier Electronics TCX951U050N1L
TCX951U050N1L Electronic	TCX951U050N1L-Komponenten	TCX951U050N1L-Verteiler	TCX951U050N1L-Bild	TCX951U050N1L-Teil
TCX951U050N1L Preis	TCX951U050N1L Hersteller	TCX951U050N1L Bild	TCX951U050N1L Aktie	TCX951U050N1L Inventar
TCX951U050N1L Neu	TCX951U050N1L Original	TCX951U050N1L garantiert	TCX951U050N1L RFQ	TCX951U050N1L 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