









	<h2 style="color: red;">TC75501</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	TC75501
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 500UF 75V AXIAL
	Datenblätter:	 TC75501.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Image may be representation. See specs for product details.	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	TC75501
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 500UF 75V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	75V
Toleranz	-10%, +75%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.875" Dia x 2.125" L (22.22mm x 53.98mm)
Serie	TC
Brummstrom	1.765A @ 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)	190 mOhm @ 120Hz
Kapazität	500µF
Anwendungen	General Purpose

TC75501 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TC75501-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TC75501 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 TC75501 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TC7528 TM TC7528 TM</p>	 <p>TC75102 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 1000UF 75V AXIAL</p>	 <p>TC75G08FE TOSHIBA TC75G08FE TOSHIBA</p>	 <p>TC75H14FU(TE85L) TOSHIBA TC75H14FU(TE85L) TOSHIBA</p>
 <p>TC75202 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 2000UF 75V AXIAL</p>	 <p>TC75S101F TOSHIBA TC75S101F TOSHIBA</p>	 <p>TC75251 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 250UF 75V AXIAL</p>	 <p>TC75S01F TOSHIBA TC75S01F TOSHIBA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TC75501 Cornell Dubilier Electronics	TC75501 Datenblatt	TC75501-Datenblätter	TC75501 PDF	Cornell Dubilier Electronics TC75501
TC75501 Electronic	TC75501-Komponenten	TC75501-Verteiler	TC75501-Bild	TC75501-Teil
TC75501 Preis	TC75501 Hersteller	TC75501 Bild	TC75501 Aktie	TC75501 Inventar
TC75501 Neu	TC75501 Original	TC75501 garantiert	TC75501 RFQ	TC75501 Online bestellen