








	<h2>TC2530</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: TC2530</p> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 3000UF 25V AXIAL</p> <p>Datenblätter:  TC2530.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	TC2530
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 3000UF 25V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	25V
Toleranz	-10%, +75%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.875" Dia x 2.625" L (22.22mm x 66.68mm)
Serie	TC
Brummstrom	3.108A @ 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)	70 mOhm @ 120Hz
Kapazität	3000µF
Anwendungen	General Purpose

TC2530 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TC2530-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TC2530 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 TC2530 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TC25B0642 Leader Tech Inc. FERRITE CORE 290OHM CLAMP 8.10MM</p>	 <p>TC2550 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 5000UF 25V AXIAL</p>	 <p>TC2515 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 1500UF 25V AXIAL</p>	 <p>TC2574VPA TELCOM TELCOM DIP8</p>
 <p>TC24SC281AF-002 TOSHIBA TOSHIBA QFP</p>	 <p>TC24SC200AF-006 TOSHIBA TOSHIBA QFP</p>	 <p>TC2571 TRANSCOM TRANSCOM SOT-89</p>	 <p>TC2520 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 2000UF 25V AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TC2530 Cornell Dubilier Electronics	TC2530 Datenblatt	TC2530-Datenblätter	TC2530 PDF	Cornell Dubilier Electronics TC2530
TC2530 Electronic	TC2530-Komponenten	TC2530-Verteiler	TC2530-Bild	TC2530-Teil
TC2530 Preis	TC2530 Hersteller	TC2530 Bild	TC2530 Aktie	TC2530 Inventar
TC2530 Neu	TC2530 Original	TC2530 garantiert	TC2530 RFQ	TC2530 Online bestellen

Contact us: 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