



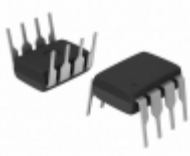






	<h2>TC10251</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> TC10251</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Cornell Dubilier Electronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 250UF 100V AXIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TC10251.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	TC10251
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 250UF 100V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	100V
Toleranz	-10%, +75%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.875" Dia x 1.875" L (22.22mm x 47.63mm)
Serie	TC
Brummstrom	1.885A @ 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)	150 mOhm @ 120Hz
Kapazität	250µF
Anwendungen	General Purpose

TC10251 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TC10251-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TC10251 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 TC10251 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TC1026CEPA</b> Microchi TC1026CEPA Microchi</p>	 <p><b>TC1025CEPA</b> Microchip Technology IC COMPARATOR 1.8V DUAL 8DIP</p>	 <p><b>TC10236200J0G</b> Amphenol FCI 508 TB WIR PRO 180D</p>	 <p><b>TC1023620000G</b> Anytek (Amphenol Anytek) 508 TB WIR PRO 180D</p>
 <p><b>TC1025CEUA</b> MICROCHIP TC1025CEUA MICROCHIP</p>	 <p><b>TC101B2K</b> US Sensor NTC THERMISTOR 100 OHM 10% BEAD</p>	 <p><b>TC1023VUA</b> Microchip Technology SENSOR TEMP ANLG VOLT 8-MSOP</p>	 <p><b>TC1017R-4.0VLTR</b> ATMEL TC1017R-4.0VLTR ATMEL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TC10251 Cornell Dubilier Electronics	TC10251 Datenblatt	TC10251-Datenblätter	TC10251 PDF	Cornell Dubilier Electronics TC10251
TC10251 Electronic	TC10251-Komponenten	TC10251-Verteiler	TC10251-Bild	TC10251-Teil
TC10251 Preis	TC10251 Hersteller	TC10251 Bild	TC10251 Aktie	TC10251 Inventar
TC10251 Neu	TC10251 Original	TC10251 garantiert	TC10251 RFQ	TC10251 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