



	<h2 style="color: red;">TC68</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	TC68
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 60UF 350V AXIAL
	Datenblätter:	 TC68.pdf
	RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	TC68
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 60UF 350V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	350V
Toleranz	-10%, +50%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.875" Dia x 2.125" L (22.22mm x 53.98mm)
Serie	TC
Brummstrom	691mA @ 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)	2.78 Ohm @ 120Hz
Kapazität	60µF
Anwendungen	General Purpose

TC68 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TC68-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TC68 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 TC68 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  TC676CPD TELEDYNE TC676CPD TELEDYNE	 TC682COA713 Microchip Technology IC REG SWTCHD CAP INV 10MA 8SOIC	 TC670ECHTR Microchip Technology IC FAN FAILURE DETECTOR SOT23A-6	 TC682EOA713 Microchip Technology IC REG SWTCHD CAP INV 10MA 8SOIC
 TC682CPA Microchip Technology IC REG SWTCHD CAP INV -2VIN 8DIP	 TC682COA Microchip Technology IC REG SWTCHD CAP INV 10MA 8SOIC	 TC682EOA Microchip Technology IC REG SWTCHD CAP INV 10MA 8SOIC	 TC66600001 TXC CORPORATION OSC MEMS 66.6666MHZ 3.3V SMD

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TC68 Cornell Dubilier Electronics	TC68 Datenblatt	TC68-Datenblätter	TC68 PDF	Cornell Dubilier Electronics TC68
TC68 Electronic	TC68-Komponenten	TC68-Verteiler	TC68-Bild	TC68-Teil
TC68 Preis	TC68 Hersteller	TC68 Bild	TC68 Aktie	TC68 Inventar
TC68 Neu	TC68 Original	TC68 garantiert	TC68 RFQ	TC68 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