






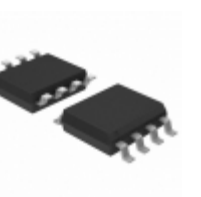


	<h2>TC1266</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> TC1266</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Cornell Dubilier Electronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 160UF 250V AXIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TC1266.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</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	TC1266
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 160UF 250V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	250V
Toleranz	-10%, +50%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.000" Dia x 2.625" L (25.40mm x 66.68mm)
Serie	TC
Brummstrom	1.649A @ 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)	300 mOhm @ 120Hz
Kapazität	160µF
Anwendungen	General Purpose

TC1266 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TC1266-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TC1266 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 TC1266 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TC1266VOATR</b> Microchip Technology IC REG LDO 3.3V 200MA PCI 8SOIC</p>	 <p><b>TC1266VUATR</b> Microchip Technology IC REG LDO 3.3V 200MA PCI 8MSOP</p>	 <p><b>TC1265-3.3VOATR</b> Microchip Technology IC REG LDO 3.3V 0.8A 8SOIC</p>	 <p><b>TC1265-3.3ENG</b> TC TC1265-3.3ENG TC</p>
 <p><b>TC1265-3.3VAT</b> Microchip Technology IC REG LDO 3.3V 0.8A TO220-5</p>	 <p><b>TC1266VOA</b> Microchip Technology IC REG LDO 3.3V 200MA PCI 8SOIC</p>	 <p><b>TC1267</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 225UF 250V AXIAL</p>	 <p><b>TC1265-3.3VOA</b> Microchip Technology IC REG LDO 3.3V 0.8A 8SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TC1266 Cornell Dubilier Electronics	TC1266 Datenblatt	TC1266-Datenblätter	TC1266 PDF	Cornell Dubilier Electronics TC1266
TC1266 Electronic	TC1266-Komponenten	TC1266-Verteiler	TC1266-Bild	TC1266-Teil
TC1266 Preis	TC1266 Hersteller	TC1266 Bild	TC1266 Aktie	TC1266 Inventar
TC1266 Neu	TC1266 Original	TC1266 garantiert	TC1266 RFQ	TC1266 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