









	<h2 style="color: #E67E22;">DCMC134U035BF2B</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: DCMC134U035BF2B</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 130000UF 35V SCREW</p> <hr/> <p>Datenblätter:  DCMC134U035BF2B.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	DCMC134U035BF2B
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 130000UF 35V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	35V
Toleranz	-10%, +75%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	2.000" Dia (50.80mm)
Serie	DCMC
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	17.9A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	20.048A @ 10kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.875" (22.23mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	5.687" (144.45mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	9.4 mOhm @ 120Hz
detaillierte Beschreibung	130000µF 35V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	130000µF
Anwendungen	General Purpose

DCMC134U035BF2B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DCMC134U035BF2B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DCMC134U035BF2B 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 DCMC134U035BF2B E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DCMC134U063DE2B Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 130000UF 63V SCREW</p>	 <p>DCMC134T063CF2B Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 130000UF 63V SCREW</p>	 <p>DCMC133U063EA2B Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 13000UF 63V SCREW</p>	 <p>DCMC133T400DG2B Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 13000UF 400V SCREW</p>
 <p>DCMC134U016BB2B Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 130000UF 16V SCREW</p>	 <p>DCMC13C6PVK87A226 ITT Cannon, LLC COMBO 13W6 M PCB R/A TIN</p>	 <p>DCMC134U100DG2B Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 130000UF 100V SCREW</p>	 <p>DCMC133T200DJ2B Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 13000UF 200V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DCMC134U035BF2B Cornell Dubilier Electronics	DCMC134U035BF2B Datenblatt	DCMC134U035BF2B-Datenblätter	DCMC134U035BF2B PDF	Cornell Dubilier Electronics DCMC134U035BF2B
DCMC134U035BF2B Electronic	DCMC134U035BF2B-Komponenten	DCMC134U035BF2B-Verteiler	DCMC134U035BF2B-Bild	DCMC134U035BF2B-Teil
DCMC134U035BF2B Preis	DCMC134U035BF2B Hersteller	DCMC134U035BF2B Bild	DCMC134U035BF2B Aktie	DCMC134U035BF2B Inventar
DCMC134U035BF2B Neu	DCMC134U035BF2B Original	DCMC134U035BF2B garantiert	DCMC134U035BF2B RFQ	DCMC134U035BF2B Online bestellen