








	<h2>CGO103M016L</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: CGO103M016L</p> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 10000UF 20% 16V SCREW</p> <p>Datenblätter:  CGO103M016L.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-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	CGO103M016L
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 10000UF 20% 16V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.375" Dia (34.93mm)
Serie	CGO
Brummstrom	7.812A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	2.125" (53.98mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	16.7 mOhm @ 120Hz
Kapazität	10000µF
Anwendungen	General Purpose

CGO103M016L Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CGO103M016L-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CGO103M016L 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 CGO103M016L E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CGO103M035L Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 10000UF 20% 35V SCREW</p>	 <p>CGO143M010L Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 14000UF 20% 10V SCREW</p>	 <p>CGO143M016L Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 14000UF 20% 16V SCREW</p>	 <p>CGO123M020L Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 12000UF 20% 20V SCREW</p>
 <p>CGO103M055L Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 10000UF 20% 55V SCREW</p>	 <p>CGO143M035L Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 14000UF 20% 35V SCREW</p>	 <p>CGO143M028L Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 14000UF 20% 28V SCREW</p>	 <p>CGO163M020L Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 16000UF 20% 20V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CGO103M016L Cornell Dubilier Electronics	CGO103M016L Datenblatt	CGO103M016L-Datenblätter	CGO103M016L PDF	Cornell Dubilier Electronics CGO103M016L
CGO103M016L Electronic	CGO103M016L-Komponenten	CGO103M016L-Verteiler	CGO103M016L-Bild	CGO103M016L-Teil
CGO103M016L Preis	CGO103M016L Hersteller	CGO103M016L Bild	CGO103M016L Aktie	CGO103M016L Inventar
CGO103M016L Neu	CGO103M016L Original	CGO103M016L garantiert	CGO103M016L RFQ	CGO103M016L 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