








	<h2>CGO632M035L</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">CGO632M035L</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 6300UF 20% 35V SCREW</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CGO632M035L.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-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	<a href="#">CGO632M035L</a>
Hersteller	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
Beschreibung	CAP ALUM 6300UF 20% 35V SCREW
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminiumkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.375" Dia (34.93mm)
Serie	CGO
Brummstrom	8.232A @ 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)	2.625" (66.68mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	19 mOhm @ 120Hz
Kapazität	6300µF
Anwendungen	General Purpose

CGO632M035L Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CGO632M035L-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CGO632M035L 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 CGO632M035L E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CGO632M028L</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 6300UF 20% 28V SCREW</p>	 <p><b>CGO462M045L</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 4600UF 20% 45V SCREW</p>	 <p><b>CGO393M7R5L</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 3900UF 20% 7.5V SCREW</p>	 <p><b>CGO812M035L</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 8100UF 20% 35V SCREW</p>
 <p><b>CGO882M028L</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 8800UF 20% 28V SCREW</p>	 <p><b>CGO453M7R5L</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 4500UF 20% 7.5V SCREW</p>	 <p><b>CGO892M028L</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 8900UF 20% 28V SCREW</p>	 <p><b>CGO502M055L</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 5000UF 20% 55V SCREW</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">CGO632M035L Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">CGO632M035L Datenblatt</a>	<a href="#">CGO632M035L-Datenblätter</a>	<a href="#">CGO632M035L PDF</a>	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics CGO632M035L</a>
<a href="#">CGO632M035L Electronic</a>	<a href="#">CGO632M035L-Komponenten</a>	<a href="#">CGO632M035L-Verteiler</a>	<a href="#">CGO632M035L-Bild</a>	<a href="#">CGO632M035L-Teil</a>
<a href="#">CGO632M035L Preis</a>	<a href="#">CGO632M035L Hersteller</a>	<a href="#">CGO632M035L Bild</a>	<a href="#">CGO632M035L Aktie</a>	<a href="#">CGO632M035L Inventar</a>
<a href="#">CGO632M035L Neu</a>	<a href="#">CGO632M035L Original</a>	<a href="#">CGO632M035L garantiert</a>	<a href="#">CGO632M035L RFQ</a>	<a href="#">CGO632M035L Online bestellen</a>

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