



	<h2>CGS102T350V4C</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> CGS102T350V4C</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Cornell Dubilier Electronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 1000UF 350V SCREW</p> <p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> 1.CGS102T350V4C.pdf</li> <li> 2.CGS102T350V4C.pdf</li> <li> 3.CGS102T350V4C.pdf</li> </ul> <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	CGS102T350V4C
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 1000UF 350V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	350V
Toleranz	-10%, +50%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	2.000" Dia (50.80mm)
Serie	CGS
Brummstrom	3.7A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	4.125" (104.78mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	140 mOhm @ 120Hz
Kapazität	1000µF
Anwendungen	General Purpose

CGS102T350V4C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CGS102T350V4C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CGS102T350V4C 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 CGS102T350V4C E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CGS102T500U5C</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 1000UF 500V SCREW</p>	 <p><b>CGS102T450V3L</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 1000UF 450V SCREW</p>	 <p><b>CGS102T200V2C</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 1000UF 200V SCREW</p>	 <p><b>CGS102T250R5L</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 1000UF 250V SCREW</p>
 <p><b>CGS102T200R4C</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 1000UF 200V SCREW</p>	 <p><b>CGS103T250X4L</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 1000UF 250V SCREW</p>	 <p><b>CGS102T350V2L</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 1000UF 350V SCREW</p>	 <p><b>CGS102T500W3C</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 1000UF 500V SCREW</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CGS102T350V4C Cornell Dubilier Electronics	CGS102T350V4C Datenblatt	CGS102T350V4C-Datenblätter	CGS102T350V4C PDF	Cornell Dubilier Electronics CGS102T350V4C
CGS102T350V4C Electronic	CGS102T350V4C-Komponenten	CGS102T350V4C-Verteiler	CGS102T350V4C-Bild	CGS102T350V4C-Teil
CGS102T350V4C Preis	CGS102T350V4C Hersteller	CGS102T350V4C Bild	CGS102T350V4C Aktie	CGS102T350V4C Inventar
CGS102T350V4C Neu	CGS102T350V4C Original	CGS102T350V4C garantiert	CGS102T350V4C RFQ	CGS102T350V4C 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