










	<h2 style="color: #E67E22;">CGH702T250W4L</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">CGH702T250W4L</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 7000UF 250V SCREW</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CGH702T250W4L.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="#">CGH702T250W4L</a>
Hersteller	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
Beschreibung	CAP ALUM 7000UF 250V SCREW
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminiumkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	250V
Toleranz	-10%, +50%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	2.500" Dia (63.50mm)
Serie	CGH
Brummstrom	11.7A @ 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)	4.625" (117.48mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	20.1 mOhm @ 120Hz
Kapazität	7000µF
Anwendungen	General Purpose

CGH702T250W4L Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CGH702T250W4L-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CGH702T250W4L 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 CGH702T250W4L E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CGH711T500V3C</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 710UF 500V SCREW</p>	 <p><b>CGH772T450X8L</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 7700UF 450V SCREW</p>	 <p><b>CGH782T350X5L</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 7800UF 350V SCREW</p>	 <p><b>CGH742T250X3L</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 7400UF 250V SCREW</p>
 <p><b>CGH602T350X4L</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 6000UF 350V SCREW</p>	 <p><b>CGH621T450V2L</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 620UF 450V SCREW</p>	 <p><b>CGH692T500X8L</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 6900UF 500V SCREW</p>	 <p><b>CGH60120D-GP4</b> Cree Wolfspeed RF MOSFET HEMT 28V DIE</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">CGH702T250W4L Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">CGH702T250W4L Datenblatt</a>	<a href="#">CGH702T250W4L-Datenblätter</a>	<a href="#">CGH702T250W4L PDF</a>	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics CGH702T250W4L</a>
<a href="#">CGH702T250W4L Electronic</a>	<a href="#">CGH702T250W4L-Komponenten</a>	<a href="#">CGH702T250W4L-Verteiler</a>	<a href="#">CGH702T250W4L-Bild</a>	<a href="#">CGH702T250W4L-Teil</a>
<a href="#">CGH702T250W4L Preis</a>	<a href="#">CGH702T250W4L Hersteller</a>	<a href="#">CGH702T250W4L Bild</a>	<a href="#">CGH702T250W4L Aktie</a>	<a href="#">CGH702T250W4L Inventar</a>
<a href="#">CGH702T250W4L Neu</a>	<a href="#">CGH702T250W4L Original</a>	<a href="#">CGH702T250W4L garantiert</a>	<a href="#">CGH702T250W4L RFQ</a>	<a href="#">CGH702T250W4L 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