

	<h2 style="color: red;">HES562G350X5L</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">HES562G350X5L</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 5600UF 350V SCREW
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">HES562G350X5L.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">HES562G350X5L</a>
Hersteller	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
Beschreibung	CAP ALUM 5600UF 350V SCREW
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminiumkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	350V
Toleranz	0%, +50%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	3.000" Dia (76.20mm)
Serie	HES
Brummstrom	13.2A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	5.625" (142.88mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	24 mOhm @ 120Hz
Kapazität	5600µF
Anwendungen	General Purpose

HES562G350X5L Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HES562G350X5L-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HES562G350X5L 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 HES562G350X5L E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>HES5A-2SSC-VLW</b> Henrich Electronics Corporation ETHERNET SWITCH DIN-RAIL UNMANAG</p>	 <p><b>HES462G400X5L</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 4600UF 400V SCREW</p>	 <p><b>HES5A-2SSC-VL</b> Henrich Electronics Corporation ETHERNET SWITCH DIN-RAIL UNMANAG</p>	 <p><b>HES5A-2SC-VLW</b> Henrich Electronics Corporation ETHERNET SWITCH DIN-RAIL UNMANAG</p>
 <p><b>HES502G350X5C</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 5000UF 350V SCREW</p>	 <p><b>HES5A-2SC-VL</b> Henrich Electronics Corporation ETHERNET SWITCH DIN-RAIL UNMANAG</p>	 <p><b>HES5A-2SST-VL</b> Henrich Electronics Corporation ETHERNET SWITCH DIN-RAIL UNMANAG</p>	 <p><b>HES551G450V4C</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 550UF 450V SCREW</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">HES562G350X5L Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">HES562G350X5L Datenblatt</a>	<a href="#">HES562G350X5L-Datenblätter</a>	<a href="#">HES562G350X5L PDF</a>	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics HES562G350X5L</a>
<a href="#">HES562G350X5L Electronic</a>	<a href="#">HES562G350X5L-Komponenten</a>	<a href="#">HES562G350X5L-Verteiler</a>	<a href="#">HES562G350X5L-Bild</a>	<a href="#">HES562G350X5L-Teil</a>
<a href="#">HES562G350X5L Preis</a>	<a href="#">HES562G350X5L Hersteller</a>	<a href="#">HES562G350X5L Bild</a>	<a href="#">HES562G350X5L Aktie</a>	<a href="#">HES562G350X5L Inventar</a>
<a href="#">HES562G350X5L Neu</a>	<a href="#">HES562G350X5L Original</a>	<a href="#">HES562G350X5L garantiert</a>	<a href="#">HES562G350X5L RFQ</a>	<a href="#">HES562G350X5L 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