

	<h2>NLW200-16</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">NLW200-16</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 200UF 16V AXIAL
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">NLW200-16.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">NLW200-16</a>
Hersteller	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
Beschreibung	CAP ALUM 200UF 16V AXIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminiumkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	16V
Toleranz	-10%, +75%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.400" Dia x 0.940" L (10.16mm x 23.88mm)
Serie	NLW
Brummstrom	270mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	1.7 Ohm @ 120Hz
Kapazität	200µF
Anwendungen	General Purpose

NLW200-16 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NLW200-16-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NLW200-16 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 NLW200-16 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NLW25-100</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 25UF 100V AXIAL</p>	 <p><b>NLW200-25</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 200UF 25V AXIAL</p>	 <p><b>NLW200-6</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 200UF 6.3V AXIAL</p>	 <p><b>NLW20-100</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 20UF 100V AXIAL</p>
 <p><b>NLW20-16</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 20UF 16V AXIAL</p>	 <p><b>NLW20-50</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 20UF 50V AXIAL</p>	 <p><b>NLW25-16</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 25UF 16V AXIAL</p>	 <p><b>NLW25-25</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 25UF 25V AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">NLW200-16 Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">NLW200-16 Datenblatt</a>	<a href="#">NLW200-16-Datenblätter</a>	<a href="#">NLW200-16 PDF</a>	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics NLW200-16</a>
<a href="#">NLW200-16 Electronic</a>	<a href="#">NLW200-16-Komponenten</a>	<a href="#">NLW200-16-Verteiler</a>	<a href="#">NLW200-16-Bild</a>	<a href="#">NLW200-16-Teil</a>
<a href="#">NLW200-16 Preis</a>	<a href="#">NLW200-16 Hersteller</a>	<a href="#">NLW200-16 Bild</a>	<a href="#">NLW200-16 Aktie</a>	<a href="#">NLW200-16 Inventar</a>
<a href="#">NLW200-16 Neu</a>	<a href="#">NLW200-16 Original</a>	<a href="#">NLW200-16 garantiert</a>	<a href="#">NLW200-16 RFQ</a>	<a href="#">NLW200-16 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