








	<h2>NLW15-16</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NLW15-16</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 15UF 16V AXIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NLW15-16.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	NLW15-16
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 15UF 16V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	16V
Toleranz	-10%, +75%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.280" Dia x 0.570" L (7.11mm x 14.49mm)
Serie	NLW
Brummstrom	56mA @ 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)	17.7 Ohm @ 120Hz
Kapazität	15µF
Anwendungen	General Purpose

NLW15-16 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NLW15-16-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NLW15-16 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 NLW15-16 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NLW150-16</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 150UF 16V AXIAL</p>	 <p><b>NLW15-25</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 15UF 25V AXIAL</p>	 <p><b>NLW12-150</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 12UF 150V AXIAL</p>	 <p><b>NLW2-100</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 2UF 100V AXIAL</p>
 <p><b>NLW15-100</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 15UF 100V AXIAL</p>	 <p><b>NLW100-50</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 100UF 50V AXIAL</p>	 <p><b>NLW15-12</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 15UF 12V AXIAL</p>	 <p><b>NLW150-25</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 150UF 25V AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NLW15-16 Cornell Dubilier Electronics	NLW15-16 Datenblatt	NLW15-16-Datenblätter	NLW15-16 PDF	Cornell Dubilier Electronics NLW15-16
NLW15-16 Electronic	NLW15-16-Komponenten	NLW15-16-Verteiler	NLW15-16-Bild	NLW15-16-Teil
NLW15-16 Preis	NLW15-16 Hersteller	NLW15-16 Bild	NLW15-16 Aktie	NLW15-16 Inventar
NLW15-16 Neu	NLW15-16 Original	NLW15-16 garantiert	NLW15-16 RFQ	NLW15-16 Online bestellen

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