






	<h2>NLW25-16</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NLW25-16</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 25UF 16V AXIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NLW25-16.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	NLW25-16
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 25UF 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	72mA @ 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)	13.3 Ohm @ 120Hz
Kapazität	25µF
Anwendungen	General Purpose

NLW25-16 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NLW25-16-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NLW25-16 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 NLW25-16 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NLW200-12</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 200UF 12V AXIAL</p>	 <p><b>NLW250-16</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 250UF 16V AXIAL</p>	 <p><b>NLW200-25</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 200UF 25V AXIAL</p>	 <p><b>NLW25-25</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 25UF 25V AXIAL</p>
 <p><b>NLW25-100</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 25UF 100V AXIAL</p>	 <p><b>NLW200-6</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 200UF 6.3V AXIAL</p>	 <p><b>NLW250-12</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 250UF 12V AXIAL</p>	 <p><b>NLW250-25</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 250UF 25V AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">NLW25-16 Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">NLW25-16 Datenblatt</a>	<a href="#">NLW25-16-Datenblätter</a>	<a href="#">NLW25-16 PDF</a>	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics NLW25-16</a>
<a href="#">NLW25-16 Electronic</a>	<a href="#">NLW25-16-Komponenten</a>	<a href="#">NLW25-16-Verteiler</a>	<a href="#">NLW25-16-Bild</a>	<a href="#">NLW25-16-Teil</a>
<a href="#">NLW25-16 Preis</a>	<a href="#">NLW25-16 Hersteller</a>	<a href="#">NLW25-16 Bild</a>	<a href="#">NLW25-16 Aktie</a>	<a href="#">NLW25-16 Inventar</a>
<a href="#">NLW25-16 Neu</a>	<a href="#">NLW25-16 Original</a>	<a href="#">NLW25-16 garantiert</a>	<a href="#">NLW25-16 RFQ</a>	<a href="#">NLW25-16 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