





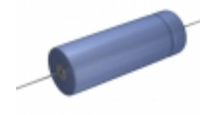



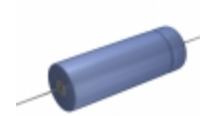
	<h2 style="color: #E67E22;">WBR100-35A</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">WBR100-35A</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 100UF 35V AXIAL
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">WBR100-35A.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</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	WBR100-35A
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 100UF 35V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	35V
Toleranz	-10%, +150%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.400" Dia x 0.880" L (10.16mm x 22.35mm)
Serie	WBR
Brummstrom	86mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	4.4 Ohm @ 120Hz
Kapazität	100µF
Anwendungen	General Purpose

WBR100-35A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, WBR100-35A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, WBR100-35A 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 WBR100-35A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>WBR10-450A</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 10UF 450V AXIAL</p>	 <p><b>WBR100-16A</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 100UF 16V AXIAL</p>	 <p><b>WBR1000-16A</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 1000UF 16V AXIAL</p>	 <p><b>WBR1000-50A</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 1000UF 50V AXIAL</p>
 <p><b>WBR1000-25A</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 1000UF 25V AXIAL</p>	 <p><b>WBR1000-35A</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 1000UF 35V AXIAL</p>	 <p><b>WBR100-50A</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 100UF 50V AXIAL</p>	 <p><b>WBR100-150A</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 100UF 150V AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

WBR100-35A Cornell Dubilier Electronics	WBR100-35A Datenblatt	WBR100-35A-Datenblätter	WBR100-35A PDF	Cornell Dubilier Electronics WBR100-35A
WBR100-35A Electronic	WBR100-35A-Komponenten	WBR100-35A-Verteiler	WBR100-35A-Bild	WBR100-35A-Teil
WBR100-35A Preis	WBR100-35A Hersteller	WBR100-35A Bild	WBR100-35A Aktie	WBR100-35A Inventar
WBR100-35A Neu	WBR100-35A Original	WBR100-35A garantiert	WBR100-35A RFQ	WBR100-35A 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