

	<h2 style="color: red;">BLC300J701B4D</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">BLC300J701B4D</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 30UF 5% 700VDC RAD 4LD</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BLC300J701B4D.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	<a href="#">BLC300J701B4D</a>
Hersteller	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
Beschreibung	CAP FILM 30UF 5% 700VDC RAD 4LD
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Filmkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	700V
Nennspannung - AC	230V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.634" L x 1.181" W (41.50mm x 30.00mm)
Serie	BLC
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial - 4 Leads
Betriebstemperatur	-45°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	1.476" (37.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	1.772" (45.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	2.6 mOhm
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	30µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering

BLC300J701B4D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BLC300J701B4D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BLC300J701B4D 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 BLC300J701B4D E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BLC2425M8LS300PZ</b> Ampleon USA Inc. RF FET LDMOS 65V 17DB SOT12501</p>	 <p><b>BLC2425M10LS250Z</b> Ampleon BLC2425M10LS250/SOT1273/TRAYDP</p>	 <p><b>BLC400J901B4F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 40UF 5% 900VDC RAD 4LD</p>	 <p><b>BLC6G10LS-160RN</b> SOT896- BLC6G10LS-160RN SOT896-</p>
 <p><b>BLC2425M8LS300PY</b> Ampleon USA Inc. RF FET LDMOS 65V 17DB SOT12501</p>	 <p><b>BLC250J112B4F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 25UF 5% 1.1KVDC RAD 4LD</p>	 <p><b>BLC450J701B4E</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 45UF 5% 700VDC RAD 4LD</p>	 <p><b>BLC300J901B4E</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 30UF 5% 900VDC RAD 4LD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">BLC300J701B4D Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">BLC300J701B4D Datenblatt</a>	<a href="#">BLC300J701B4D-Datenblätter</a>	<a href="#">BLC300J701B4D PDF</a>	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics BLC300J701B4D</a>
<a href="#">BLC300J701B4D Electronic</a>	<a href="#">BLC300J701B4D-Komponenten</a>	<a href="#">BLC300J701B4D-Verteiler</a>	<a href="#">BLC300J701B4D-Bild</a>	<a href="#">BLC300J701B4D-Teil</a>
<a href="#">BLC300J701B4D Preis</a>	<a href="#">BLC300J701B4D Hersteller</a>	<a href="#">BLC300J701B4D Bild</a>	<a href="#">BLC300J701B4D Aktie</a>	<a href="#">BLC300J701B4D Inventar</a>
<a href="#">BLC300J701B4D Neu</a>	<a href="#">BLC300J701B4D Original</a>	<a href="#">BLC300J701B4D garantiert</a>	<a href="#">BLC300J701B4D RFQ</a>	<a href="#">BLC300J701B4D 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