









	<h2 style="color: #e67e22;">947C491K801CBI</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">947C491K801CBI</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP FILM 490UF 10% 800VDC SCREW
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">947C491K801CBI.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">947C491K801CBI</a>
Hersteller	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
Beschreibung	CAP FILM 490UF 10% 800VDC SCREW
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Filmkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	800V
Nennspannung - AC	230V
Toleranz	±10%
Beendigung	Screw Terminals
Größe / Dimension	3.543" Dia (90.00mm)
Serie	947C
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Chassis, Stud Mount
Leiter-Abstand	1.772" (45.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	4.803" (122.00mm)
Eigenschaften	Long Life, Low ESR
ESR (Equivalent Series Resistance)	2.6 mOhm
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	490µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering

947C491K801CBI Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 947C491K801CBI-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 947C491K801CBI 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 947C491K801CBI E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>947C391K102CCMS</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 390UF 10% 1KVDC SCREW</p>	 <p><b>947C491K801CBIS</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 490UF 10% 800VDC SCREW</p>	 <p><b>947C601K801CCI</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 600UF 10% 800VDC SCREW</p>	 <p><b>947C491K801CBM</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 490UF 10% 800VDC SCREW</p>
 <p><b>947C471K102CDIS</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 470UF 10% 1KVDC SCREW</p>	 <p><b>947C471K102CDMS</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 470UF 10% 1KVDC SCREW</p>	 <p><b>947C491K801CBMS</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 490UF 10% 800VDC SCREW</p>	 <p><b>947C511K901BGHS</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 510UF 10% 900VDC SCREW</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">947C491K801CBI Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">947C491K801CBI Datenblatt</a>	<a href="#">947C491K801CBI-Datenblätter</a>	<a href="#">947C491K801CBI PDF</a>	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics 947C491K801CBI</a>
<a href="#">947C491K801CBI Electronic</a>	<a href="#">947C491K801CBI-Komponenten</a>	<a href="#">947C491K801CBI-Verteiler</a>	<a href="#">947C491K801CBI-Bild</a>	<a href="#">947C491K801CBI-Teil</a>
<a href="#">947C491K801CBI Preis</a>	<a href="#">947C491K801CBI Hersteller</a>	<a href="#">947C491K801CBI Bild</a>	<a href="#">947C491K801CBI Aktie</a>	<a href="#">947C491K801CBI Inventar</a>
<a href="#">947C491K801CBI Neu</a>	<a href="#">947C491K801CBI Original</a>	<a href="#">947C491K801CBI garantiert</a>	<a href="#">947C491K801CBI RFQ</a>	<a href="#">947C491K801CBI 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