









	<h2 style="color: red;">947D491K102CERSN</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">947D491K102CERSN</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 490UF 10% 1KVDC SCREW</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">947D491K102CERSN.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	<a href="#">947D491K102CERSN</a>
Hersteller	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
Beschreibung	CAP FILM 490UF 10% 1KVDC SCREW
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Filmkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	1000V (1kV)
Nennspannung - AC	230V
Toleranz	±10%
Beendigung	Screw Terminals
Größe / Dimension	3.937" Dia (100.00mm)
Serie	947D
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-45°C ~ 85°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Leiter-Abstand	1.969" (50.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	3.976" (101.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	1.4 mOhm
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	490µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering

947D491K102CERSN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 947D491K102CERSN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 947D491K102CERSN 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 947D491K102CERSN E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>947D471K132CLRSN</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 470UF 10% 1.3KVDC SCREW</p>	 <p><b>947D481K112ALGSN</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 480UF 10% 1.1KVDC SCREW</p>	 <p><b>947D511K102BGMSN</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 510UF 10% 1KVDC SCREW</p>	 <p><b>947D481K132DGRSN</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 480UF 10% 1.3KVDC SCREW</p>
 <p><b>947D501K901BEMSN</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 500UF 10% 900VDC SCREW</p>	 <p><b>947D511K122DFRSN</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 510UF 10% 1.2KVDC SCREW</p>	 <p><b>947D471K122CHRSN</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 470UF 10% 1.2KVDC SCREW</p>	 <p><b>947D471K102DCRSN</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 470UF 10% 1KVDC SCREW</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">947D491K102CERSN Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">947D491K102CERSN Datenblatt</a>	<a href="#">947D491K102CERSN-Datenblätter</a>	<a href="#">947D491K102CERSN PDF</a>	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics 947D491K102CERSN</a>
<a href="#">947D491K102CERSN Electronic</a>	<a href="#">947D491K102CERSN-Komponenten</a>	<a href="#">947D491K102CERSN-Verteiler</a>	<a href="#">947D491K102CERSN-Bild</a>	<a href="#">947D491K102CERSN-Teil</a>
<a href="#">947D491K102CERSN Preis</a>	<a href="#">947D491K102CERSN Hersteller</a>	<a href="#">947D491K102CERSN Bild</a>	<a href="#">947D491K102CERSN Aktie</a>	<a href="#">947D491K102CERSN Inventar</a>
<a href="#">947D491K102CERSN Neu</a>	<a href="#">947D491K102CERSN Original</a>	<a href="#">947D491K102CERSN garantiert</a>	<a href="#">947D491K102CERSN RFQ</a>	<a href="#">947D491K102CERSN 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