









	<h2 style="color: red;">947D191K112ACGSN</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">947D191K112ACGSN</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 190UF 10% 1.1KVDC SCREW</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">947D191K112ACGSN.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="#">947D191K112ACGSN</a>
Hersteller	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
Beschreibung	CAP FILM 190UF 10% 1.1KVDC SCREW
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Filmkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	1100V (1.1kV)
Nennspannung - AC	230V
Toleranz	±10%
Beendigung	Screw Terminals
Größe / Dimension	3.346" Dia (85.00mm)
Serie	947D
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-45°C ~ 85°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Leiter-Abstand	1.260" (32.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	2.991" (76.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	1.6 mOhm
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	190µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering

947D191K112ACGSN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 947D191K112ACGSN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 947D191K112ACGSN 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 947D191K112ACGSN E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>947D191K132AEGSN</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 190UF 10% 1.3KVDC SCREW</p>	 <p><b>947D151K132BCMSN</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 150UF 10% 1.3KVDC SCREW</p>	 <p><b>947D191K122ADGSN</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 190UF 10% 1.2KVDC SCREW</p>	 <p><b>947D181K122BCMSN</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 180UF 10% 1.2KVDC SCREW</p>
 <p><b>947D211K132AFGSN</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 210UF 10% 1.3KVDC SCREW</p>	 <p><b>947D211K132BEMSN</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 210UF 10% 1.3KVDC SCREW</p>	 <p><b>947D181K132BDMSN</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 180UF 10% 1.3KVDC SCREW</p>	 <p><b>947D152K901DLRSN</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 1500UF 10% 900VDC SCREW</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">947D191K112ACGSN Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">947D191K112ACGSN Datenblatt</a>	<a href="#">947D191K112ACGSN-Datenblätter</a>	<a href="#">947D191K112ACGSN PDF</a>	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics 947D191K112ACGSN</a>
<a href="#">947D191K112ACGSN Electronic</a>	<a href="#">947D191K112ACGSN-Komponenten</a>	<a href="#">947D191K112ACGSN-Verteiler</a>	<a href="#">947D191K112ACGSN-Bild</a>	<a href="#">947D191K112ACGSN-Teil</a>
<a href="#">947D191K112ACGSN Preis</a>	<a href="#">947D191K112ACGSN Hersteller</a>	<a href="#">947D191K112ACGSN Bild</a>	<a href="#">947D191K112ACGSN Aktie</a>	<a href="#">947D191K112ACGSN Inventar</a>
<a href="#">947D191K112ACGSN Neu</a>	<a href="#">947D191K112ACGSN Original</a>	<a href="#">947D191K112ACGSN garantiert</a>	<a href="#">947D191K112ACGSN RFQ</a>	<a href="#">947D191K112ACGSN 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