









	<h2 style="color: red;">947D771K122DLRSN</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">947D771K122DLRSN</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP FILM 770UF 10% 1.2KVDC SCREW
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">947D771K122DLRSN.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

### Spezifikationen

Teilenummer	947D771K122DLRSN
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 770UF 10% 1.2KVDC SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	1200V (1.2kV)
Nennspannung - AC	230V
Toleranz	±10%
Beendigung	Screw Terminals
Größe / Dimension	4.567" Dia (116.00mm)
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)	6.417" (163.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	2.1 mOhm
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	770µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering

947D771K122DLRSN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 947D771K122DLRSN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 947D771K122DLRSN 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 947D771K122DLRSN E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>947D801K901BLMSN</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 800UF 10% 900VDC SCREW</p>	 <p><b>947D811K901BJMSN</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 810UF 10% 900VDC SCREW</p>	 <p><b>947D791K102CJRSN</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 790UF 10% 1KVDC SCREW</p>	 <p><b>947D781K901ALGSN</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 780UF 10% 900VDC SCREW</p>
 <p><b>947D781K112DHRSN</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 780UF 10% 1.1KVDC SCREW</p>	 <p><b>947D731K901CFRSN</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 730UF 10% 900VDC SCREW</p>	 <p><b>947D721K102CHRSN</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 720UF 10% 1KVDC SCREW</p>	 <p><b>947D771K102DFRSN</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 770UF 10% 1KVDC SCREW</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

947D771K122DLRSN Cornell Dubilier Electronics	947D771K122DLRSN Datenblatt	947D771K122DLRSN-Datenblätter	947D771K122DLRSN PDF	Cornell Dubilier Electronics
947D771K122DLRSN Electronic	947D771K122DLRSN-Komponenten	947D771K122DLRSN-Verteiler	947D771K122DLRSN-Bild	947D771K122DLRSN-Teil
947D771K122DLRSN Preis	947D771K122DLRSN Hersteller	947D771K122DLRSN Bild	947D771K122DLRSN Aktie	947D771K122DLRSN Inventar
947D771K122DLRSN Neu	947D771K122DLRSN Original	947D771K122DLRSN garantiert	947D771K122DLRSN RFQ	947D771K122DLRSN 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