









	<h2 style="color: #E67E22;">947C471K102CDI</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">947C471K102CDI</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP FILM 470UF 10% 1KVDC SCREW
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">947C471K102CDI.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	<a href="#">947C471K102CDI</a>
Hersteller	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
Beschreibung	CAP FILM 470UF 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	3.543" 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)	6.772" (172.00mm)
Eigenschaften	Long Life, Low ESR
ESR (Equivalent Series Resistance)	4.3 mOhm
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	470µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering

947C471K102CDI Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 947C471K102CDI-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 947C471K102CDI 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 947C471K102CDI 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>947C471K102CDM</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 470UF 10% 1KVDC SCREW</p>	 <p><b>947C471K102CDIS</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 470UF 10% 1KVDC SCREW</p>	 <p><b>947C491K801CBI</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 490UF 10% 800VDC SCREW</p>
 <p><b>947C361K801CAMS</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 360UF 10% 800VDC SCREW</p>	 <p><b>947C471K102CDMS</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 470UF 10% 1KVDC SCREW</p>	 <p><b>947C491K801CBIS</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 490UF 10% 800VDC SCREW</p>	 <p><b>947C391K102CCIS</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 390UF 10% 1KVDC SCREW</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

947C471K102CDI Cornell Dubilier Electronics	947C471K102CDI Datenblatt	947C471K102CDI-Datenblätter	947C471K102CDI PDF	Cornell Dubilier Electronics
947C471K102CDI Electronic	947C471K102CDI-Komponenten	947C471K102CDI-Verteiler	947C471K102CDI-Bild	947C471K102CDI
947C471K102CDI Preis	947C471K102CDI Hersteller	947C471K102CDI Bild	947C471K102CDI Aktie	947C471K102CDI-Teil
947C471K102CDI Neu	947C471K102CDI Original	947C471K102CDI garantiert	947C471K102CDI RFQ	947C471K102CDI Inventar
				947C471K102CDI Online bestellen