









	<h2 style="color: #E67E22;">947D431K132CJRSN</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">947D431K132CJRSN</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP FILM 430UF 10% 1.3KVDC SCREW
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">947D431K132CJRSN.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	947D431K132CJRSN
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 430UF 10% 1.3KVDC SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	1300V (1.3kV)
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)	5.945" (151.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	2.6 mOhm
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	430µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering

947D431K132CJRSN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 947D431K132CJRSN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 947D431K132CJRSN 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 947D431K132CJRSN E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>947D421K122CGRSN</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 420UF 10% 1.2KVDC SCREW</p>	 <p><b>947D441K122DERSN</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 440UF 10% 1.2KVDC SCREW</p>	 <p><b>947D421K112AJGSS</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 420UF 10% 1.1KVDC SCREW</p>	 <p><b>947D421K901BDMSN</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 420UF 10% 900VDC SCREW</p>
 <p><b>947D421K132DFRSN</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 420UF 10% 1.3KVDC SCREW</p>	 <p><b>947D421K112AHGSN</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 420UF 10% 1.1KVDC SCREW</p>	 <p><b>947D441K112AJGSN</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 440UF 10% 1.1KVDC SCREW</p>	 <p><b>947D441K901AEGSN</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 440UF 10% 900VDC SCREW</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

947D431K132CJRSN Cornell Dubilier Electronics	947D431K132CJRSN Datenblatt	947D431K132CJRSN-Datenblätter	947D431K132CJRSN PDF	Cornell Dubilier Electronics
947D431K132CJRSN Electronic	947D431K132CJRSN-Komponenten	947D431K132CJRSN-Verteiler	947D431K132CJRSN-Bild	947D431K132CJRSN-Teil
947D431K132CJRSN Preis	947D431K132CJRSN Hersteller	947D431K132CJRSN Bild	947D431K132CJRSN Aktie	947D431K132CJRSN Inventar
947D431K132CJRSN Neu	947D431K132CJRSN Original	947D431K132CJRSN garantiert	947D431K132CJRSN RFQ	947D431K132CJRSN 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