

	<h2 style="color: red;">935C2W20K-F</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">935C2W20K-F</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP FILM 20UF 10% 200VDC AXIAL
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">935C2W20K-F.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	935C2W20K-F
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 20UF 10% 200VDC AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	200V
Nennspannung - AC	140V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.315" Dia x 2.248" L (33.40mm x 57.10mm)
Serie	935
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	6 mOhm
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	20µF
Anwendungen	High Frequency, Switching

935C2W20K-F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 935C2W20K-F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 935C2W20K-F 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 935C2W20K-F E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>935C2W20K</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 20UF 10% 200VDC AXIAL</p>	 <p><b>935C2W10K</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 10UF 10% 200VDC AXIAL</p>	 <p><b>935C2W3K-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 3UF 10% 200VDC AXIAL</p>	 <p><b>935C2W1K</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 1UF 10% 200VDC AXIAL</p>
 <p><b>935C2W3K</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 3UF 10% 200VDC AXIAL</p>	 <p><b>935C2W1K-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 1UF 10% 200VDC AXIAL</p>	 <p><b>935C2W10K-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 10UF 10% 200VDC AXIAL</p>	 <p><b>935C4W10K-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 10UF 10% 400VDC AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

935C2W20K-F Cornell Dubilier Electronics	935C2W20K-F Datenblatt	935C2W20K-F-Datenblätter	935C2W20K-F PDF	Cornell Dubilier Electronics 935C2W20K-F
935C2W20K-F Electronic	935C2W20K-F-Komponenten	935C2W20K-F-Verteiler	935C2W20K-F-Bild	935C2W20K-F-Teil
935C2W20K-F Preis	935C2W20K-F Hersteller	935C2W20K-F Bild	935C2W20K-F Aktie	935C2W20K-F Inventar
935C2W20K-F Neu	935C2W20K-F Original	935C2W20K-F garantiert	935C2W20K-F RFQ	935C2W20K-F 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