

	<h2 style="color: #E67E22;">SFD66S20K391B-F</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">SFD66S20K391B-F</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP FILM 20UF 10% 660VAC QC TERM
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">SFD66S20K391B-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	SFD66S20K391B-F
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 20UF 10% 660VAC QC TERM
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	-
Nennspannung - AC	660V
Toleranz	±10%
Beendigung	Quick Connect, Disconnect
Größe / Dimension	3.660" L x 1.970" W (92.96mm x 50.04mm), Lip
Serie	SF
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 70°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Leiter-Abstand	0.810" (20.57mm)
Höhe - eingesteckt (max)	4.030" (102.36mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	20µF
Anwendungen	Motor Run

SFD66S20K391B-F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SFD66S20K391B-F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SFD66S20K391B-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 SFD66S20K391B-F E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SFD66S35K491B</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 35UF 10% 660VAC QC TERM</p>	 <p><b>SFD66S30K391B-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 30UF 10% 660VAC QC TERM</p>	 <p><b>SFD66S35K491B-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 35UF 10% 660VAC QC TERM</p>	 <p><b>SFD66S20K391B</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 20UF 10% 660VAC QC TERM</p>
 <p><b>SFD66S25K391B-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 25UF 10% 660VAC QC TERM</p>	 <p><b>SFD66S40K491B-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 40UF 10% 660VAC QC TERM</p>	 <p><b>SFD550-S101G</b> Bel POWER SUPPLY;SFD550-S101G;DC-DC;</p>	 <p><b>SFD52T32L391K-F</b> Cornell Dubilier Electronics CAP 525VAC 2.0" OVAL QC TERM</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SFD66S20K391B-F Cornell Dubilier Electronics	SFD66S20K391B-F Datenblatt	SFD66S20K391B-F-Datenblätter	SFD66S20K391B-F PDF	Cornell Dubilier Electronics SFD66S20K391B-F
SFD66S20K391B-F Electronic	SFD66S20K391B-F-Komponenten	SFD66S20K391B-F-Verteiler	SFD66S20K391B-F-Bild	SFD66S20K391B-F-Teil
SFD66S20K391B-F Preis	SFD66S20K391B-F Hersteller	SFD66S20K391B-F Bild	SFD66S20K391B-F Aktie	SFD66S20K391B-F Inventar
SFD66S20K391B-F Neu	SFD66S20K391B-F Original	SFD66S20K391B-F garantiert	SFD66S20K391B-F RFQ	SFD66S20K391B-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