

	<h2 style="color: red;">930C4W2K-F</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">930C4W2K-F</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP FILM 2UF 10% 400VDC AXIAL
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">930C4W2K-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	930C4W2K-F
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 2UF 10% 400VDC AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	400V
Nennspannung - AC	250V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.752" Dia x 1.748" L (19.10mm x 44.40mm)
Serie	930C
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	21 mOhm
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	2µF
Anwendungen	General Purpose

930C4W2K-F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 930C4W2K-F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 930C4W2K-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 930C4W2K-F E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>				
<b>930C4W3P3K-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 3.3UF 10% 400VDC AXIAL	<b>930C4W3P3K</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 3.3UF 10% 400VDC AXIAL	<b>930C4W2P2K-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 2.2UF 10% 400VDC AXIAL	<b>930C4W1K-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 1UF 10% 400VDC AXIAL	
				
<b>930C4S82K-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.082UF 400VDC AXIAL	<b>930C4W1P5K-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 1.5UF 10% 400VDC AXIAL	<b>930C4W1P2K-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 1.2UF 10% 400VDC AXIAL	<b>930C4W2P7K-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 2.7UF 10% 400VDC AXIAL	

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

930C4W2K-F Cornell Dubilier Electronics	930C4W2K-F Datenblatt	930C4W2K-F-Datenblätter	930C4W2K-F PDF	Cornell Dubilier Electronics 930C4W2K-F
930C4W2K-F Electronic	930C4W2K-F-Komponenten	930C4W2K-F-Verteiler	930C4W2K-F-Bild	930C4W2K-F-Teil
930C4W2K-F Preis	930C4W2K-F Hersteller	930C4W2K-F Bild	930C4W2K-F Aktie	930C4W2K-F Inventar
930C4W2K-F Neu	930C4W2K-F Original	930C4W2K-F garantiert	930C4W2K-F RFQ	930C4W2K-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