





	<h2 style="color: red;">935C2W1K-F</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	935C2W1K-F
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP FILM 1UF 10% 200VDC AXIAL
Datenblätter:	 935C2W1K-F.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	935C2W1K-F
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 1UF 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	0.449" Dia x 1.248" L (11.40mm x 31.70mm)
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)	20 mOhm
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	1µF
Anwendungen	High Frequency, Switching

935C2W1K-F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 935C2W1K-F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 935C2W1K-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 935C2W1K-F E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein: 			
935C2W20K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 20UF 10% 200VDC AXIAL	935C1W5K Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 5UF 10% 100VDC AXIAL	935C2W10K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 10UF 10% 200VDC AXIAL	935C2W10K Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 10UF 10% 200VDC AXIAL
			
935C2W20K Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 20UF 10% 200VDC AXIAL	935C2W3K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 3UF 10% 200VDC AXIAL	935C2W2K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 2UF 10% 200VDC AXIAL	935C2W1K Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 1UF 10% 200VDC AXIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

935C2W1K-F Cornell Dubilier Electronics	935C2W1K-F Datenblatt	935C2W1K-F-Datenblätter	935C2W1K-F PDF	Cornell Dubilier Electronics 935C2W1K-F
935C2W1K-F Electronic	935C2W1K-F-Komponenten	935C2W1K-F-Verteiler	935C2W1K-F-Bild	935C2W1K-F-Teil
935C2W1K-F Preis	935C2W1K-F Hersteller	935C2W1K-F Bild	935C2W1K-F Aktie	935C2W1K-F Inventar
935C2W1K-F Neu	935C2W1K-F Original	935C2W1K-F garantiert	935C2W1K-F RFQ	935C2W1K-F Online bestellen

Contact us: 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