








	<h2 style="color: #E67E22;">930C6W1K-F</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	930C6W1K-F
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP FILM 1UF 10% 630VDC AXIAL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 930C6W1K-F.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 1400 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	930C6W1K-F
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 1UF 10% 630VDC AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	1400 pcs Stock
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	250V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.795" Dia x 1.850" L (20.20mm x 47.00mm)
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)	18 mOhm
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	1µF
Anwendungen	General Purpose

930C6W1K-F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 930C6W1K-F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 930C6W1K-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 930C6W1K-F E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>930C6W2P2K Original 930C6W2P2K Original</p>	 <p>930S00508 VCC (Visual Communications Company) PMI ROUND .660" INC/NEON 250V HO</p>	 <p>930DMQB FAIRCHILD 930DMQB FAIRCHILD</p>	 <p>930HC F 930HC F</p>
 <p>930C6S68K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.068UF 630VDC AXIAL</p>	 <p>930C6S47K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.047UF 630VDC AXIAL</p>	 <p>930C6S82K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.082UF 630VDC AXIAL</p>	 <p>930C6S39K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.039UF 630VDC AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

930C6W1K-F Cornell Dubilier Electronics	930C6W1K-F Datenblatt	930C6W1K-F-Datenblätter	930C6W1K-F PDF	Cornell Dubilier Electronics 930C6W1K-F
930C6W1K-F Electronic	930C6W1K-F-Komponenten	930C6W1K-F-Verteiler	930C6W1K-F-Bild	930C6W1K-F-Teil
930C6W1K-F Preis	930C6W1K-F Hersteller	930C6W1K-F Bild	930C6W1K-F Aktie	930C6W1K-F Inventar
930C6W1K-F Neu	930C6W1K-F Original	930C6W1K-F garantiert	930C6W1K-F RFQ	930C6W1K-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