


	<h2>WMF1W2K-F</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: WMF1W2K-F</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 2UF 10% 100VDC AXIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  WMF1W2K-F.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	WMF1W2K-F
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 2UF 10% 100VDC AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	100V
Nennspannung - AC	65V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.835" Dia x 1.626" L (21.20mm x 41.30mm)
Serie	WMF
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester
Kapazität	2µF
Anwendungen	General Purpose

WMF1W2K-F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, WMF1W2K-F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, WMF1W2K-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 WMF1W2K-F E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>WMF2D22K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 2200PF 10% 250VDC AXIAL</p>	 <p>WMF1W1P5K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 1.5UF 10% 100VDC AXIAL</p>	 <p>WMF2D15K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 1500PF 10% 250VDC AXIAL</p>	 <p>WMF1W1K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 1UF 10% 100VDC AXIAL</p>
 <p>WMF2D1K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 1000PF 10% 250VDC AXIAL</p>	 <p>WMF1S82K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.082UF 100VDC AXIAL</p>	 <p>WMF1S68K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.068UF 100VDC AXIAL</p>	 <p>WMF2D47K Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 4700PF 10% 250VDC AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

WMF1W2K-F Cornell Dubilier Electronics	WMF1W2K-F Datenblatt	WMF1W2K-F-Datenblätter	WMF1W2K-F PDF	Cornell Dubilier Electronics WMF1W2K-F
WMF1W2K-F Electronic	WMF1W2K-F-Komponenten	WMF1W2K-F-Verteiler	WMF1W2K-F-Bild	WMF1W2K-F-Teil
WMF1W2K-F Preis	WMF1W2K-F Hersteller	WMF1W2K-F Bild	WMF1W2K-F Aktie	WMF1W2K-F Inventar
WMF1W2K-F Neu	WMF1W2K-F Original	WMF1W2K-F garantiert	WMF1W2K-F RFQ	WMF1W2K-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