

	<h2 style="color: #E67E22;">WMF2P33K-F</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	WMF2P33K-F
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP FILM 0.33UF 10% 250VDC AXIAL
	Datenblätter:	 WMF2P33K-F.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Image may be representation. See specs for product details.	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	WMF2P33K-F
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 0.33UF 10% 250VDC AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	250V
Nennspannung - AC	125V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.543" Dia x 1.260" L (13.80mm x 32.00mm)
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	0.33µF
Anwendungen	General Purpose

WMF2P33K-F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, WMF2P33K-F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, WMF2P33K-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 WMF2P33K-F E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  WMF2P1K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.1UF 10% 250VDC AXIAL	 WMF2S22K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.022UF 250VDC AXIAL	 WMF2P22K Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.22UF 10% 250VDC AXIAL	 WMF2S15K Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.015UF 250VDC AXIAL
 WMF2D47K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 4700PF 10% 250VDC AXIAL	 WMF2P47K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.47UF 10% 250VDC AXIAL	 WMF2S1K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 10000PF 250VDC AXIAL	 WMF2S15K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.015UF 250VDC AXIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

WMF2P33K-F Cornell Dubilier Electronics	WMF2P33K-F Datenblatt	WMF2P33K-F-Datenblätter	WMF2P33K-F PDF	Cornell Dubilier Electronics WMF2P33K-F
WMF2P33K-F Electronic	WMF2P33K-F-Komponenten	WMF2P33K-F-Verteiler	WMF2P33K-F-Bild	WMF2P33K-F-Teil
WMF2P33K-F Preis	WMF2P33K-F Hersteller	WMF2P33K-F Bild	WMF2P33K-F Aktie	WMF2P33K-F Inventar
WMF2P33K-F Neu	WMF2P33K-F Original	WMF2P33K-F garantiert	WMF2P33K-F RFQ	WMF2P33K-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