


	<h2 style="color: red;">MMP6P68K-F</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MMP6P68K-F
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP FILM 0.68UF 10% 630VDC AXIAL
	Datenblätter:	 MMP6P68K-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	MMP6P68K-F
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 0.68UF 10% 630VDC AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	250V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.748" W, 0.433" T x 1.378" L (19.00mm, 11.00mm x
Serie	MMP
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Long Life
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	0.68µF
Anwendungen	General Purpose

MMP6P68K-F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MMP6P68K-F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MMP6P68K-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 MMP6P68K-F E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

MMP6S15K Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.015UF 630VDC AXIAL	MMP6P33K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.33UF 10% 630VDC AXIAL	MMP6S15K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.015UF 630VDC AXIAL	MMP6S33K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.033UF 630VDC AXIAL
MMP6P22K Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.22UF 10% 630VDC AXIAL	MMP6S1K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 10000PF 630VDC AXIAL	MMP6P47K Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.47UF 10% 630VDC AXIAL	MMP6S22K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.022UF 630VDC AXIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MMP6P68K-F Cornell Dubilier Electronics	MMP6P68K-F Datenblatt	MMP6P68K-F-Datenblätter	MMP6P68K-F PDF	Cornell Dubilier Electronics MMP6P68K-F
MMP6P68K-F Electronic	MMP6P68K-F-Komponenten	MMP6P68K-F-Verteiler	MMP6P68K-F-Bild	MMP6P68K-F-Teil
MMP6P68K-F Preis	MMP6P68K-F Hersteller	MMP6P68K-F Bild	MMP6P68K-F Aktie	MMP6P68K-F Inventar
MMP6P68K-F Neu	MMP6P68K-F Original	MMP6P68K-F garantiert	MMP6P68K-F RFQ	MMP6P68K-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