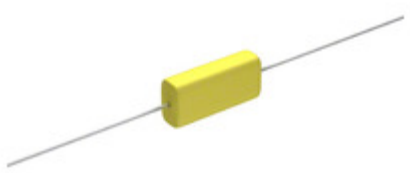


	<h2 style="color: red;">MMP1P68K-F</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MMP1P68K-F
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP FILM 0.68UF 10% 100VDC AXIAL
	Datenblätter:	 MMP1P68K-F.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MMP1P68K-F
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 0.68UF 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	0.433" W, 0.256" T x 0.906" L (11.00mm, 6.50mm 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

MMP1P68K-F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MMP1P68K-F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MMP1P68K-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 MMP1P68K-F E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>MMP1P15K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.15UF 10% 100VDC AXIAL</p>	 <p>MMP1W3P3K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 3.3UF 10% 100VDC AXIAL</p>	 <p>MMP1W10K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 10UF 10% 100VDC AXIAL</p>	 <p>MMP1W1P5K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 1.5UF 10% 100VDC AXIAL</p>
 <p>MMP1P47K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.47UF 10% 100VDC AXIAL</p>	 <p>MMP1P22K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.22UF 10% 100VDC AXIAL</p>	 <p>MMP1W2P2K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 2.2UF 10% 100VDC AXIAL</p>	 <p>MMP172W38-M Panduit MINI MARKER PLATE, FOUR HOLES, 3</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MMP1P68K-F Cornell Dubilier Electronics	MMP1P68K-F Datenblatt	MMP1P68K-F-Datenblätter	MMP1P68K-F PDF	Cornell Dubilier Electronics MMP1P68K-F
MMP1P68K-F Electronic	MMP1P68K-F-Komponenten	MMP1P68K-F-Verteiler	MMP1P68K-F-Bild	MMP1P68K-F-Teil
MMP1P68K-F Preis	MMP1P68K-F Hersteller	MMP1P68K-F Bild	MMP1P68K-F Aktie	MMP1P68K-F Inventar
MMP1P68K-F Neu	MMP1P68K-F Original	MMP1P68K-F garantiert	MMP1P68K-F RFQ	MMP1P68K-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