







	<b>MMP4P1K-F</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MMP4P1K-F
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Cornell Dubilier Electronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP FILM 0.1UF 10% 400VDC AXIAL
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MMP4P1K-F.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	MMP4P1K-F
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 0.1UF 10% 400VDC AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	400V
Nennspannung - AC	200V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.433" W, 0.256" T x 0.748" 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	0.1µF
Anwendungen	General Purpose

MMP4P1K-F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MMP4P1K-F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MMP4P1K-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 MMP4P1K-F E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MMP4P15K-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.15UF 10% 400VDC AXIAL</p>	 <p><b>MMP350W38-M316</b> Panduit MARKER PLATE 4HOLE</p>	 <p><b>MMP4P33K-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.33UF 10% 400VDC AXIAL</p>	 <p><b>MMP4P22K-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.22UF 10% 400VDC AXIAL</p>
 <p><b>MMP4P68K-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.68UF 10% 400VDC AXIAL</p>	 <p><b>MMP350W38-C316</b> Panduit MARKER PLATE STEEL 4HL 3.5"X.4"</p>	 <p><b>MMP4P47K-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.47UF 10% 400VDC AXIAL</p>	 <p><b>MMP350W38-C</b> Panduit MARKER PLATE STEEL 0.38 X 3.50"</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MMP4P1K-F Cornell Dubilier Electronics	MMP4P1K-F Datenblatt	MMP4P1K-F-Datenblätter	MMP4P1K-F PDF	Cornell Dubilier Electronics MMP4P1K-F
MMP4P1K-F Electronic	MMP4P1K-F-Komponenten	MMP4P1K-F-Verteiler	MMP4P1K-F-Bild	MMP4P1K-F-Teil
MMP4P1K-F Preis	MMP4P1K-F Hersteller	MMP4P1K-F Bild	MMP4P1K-F Aktie	MMP4P1K-F Inventar
MMP4P1K-F Neu	MMP4P1K-F Original	MMP4P1K-F garantiert	MMP4P1K-F RFQ	MMP4P1K-F Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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