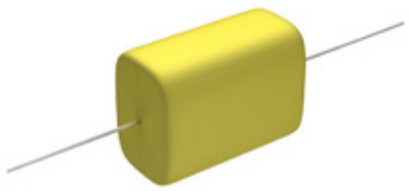


	<h2 style="color: red;">MMP4W4P7K</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MMP4W4P7K</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP FILM 4.7UF 10% 400VDC AXIAL
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MMP4W4P7K.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MMP4W4P7K</a>
Hersteller	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
Beschreibung	CAP FILM 4.7UF 10% 400VDC AXIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Filmkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	400V
Nennspannung - AC	200V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.181" W, 0.827" T x 1.575" L (30.00mm, 21.00mm 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	4.7µF
Anwendungen	General Purpose

MMP4W4P7K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MMP4W4P7K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MMP4W4P7K 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 MMP4W4P7K E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MMP60R290PTH</b> Original MMP60R290PTH Original</p>	 <p><b>MMP4W4P7K-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 4.7UF 10% 400VDC AXIAL</p>	 <p><b>MMP60R195PCTH</b> Magnach MMP60R195PCTH Magnach</p>	 <p><b>MMP4W2P2K-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 2.2UF 10% 400VDC AXIAL</p>
 <p><b>MMP60R290PCTH</b> Original MMP60R290PCTH Original</p>	 <p><b>MMP4W1K</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 1UF 10% 400VDC AXIAL</p>	 <p><b>MMP60R380PCTH</b> Original MMP60R380PCTH Original</p>	 <p><b>MMP4W3P3K-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 3.3UF 10% 400VDC AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MMP4W4P7K Cornell Dubilier Electronics	MMP4W4P7K Datenblatt	MMP4W4P7K-Datenblätter	MMP4W4P7K PDF	Cornell Dubilier Electronics
MMP4W4P7K Electronic	MMP4W4P7K-Komponenten	MMP4W4P7K-Verteiler	MMP4W4P7K-Bild	MMP4W4P7K
MMP4W4P7K Preis	MMP4W4P7K Hersteller	MMP4W4P7K Bild	MMP4W4P7K Aktie	MMP4W4P7K-Teil
MMP4W4P7K Neu	MMP4W4P7K Original	MMP4W4P7K garantiert	MMP4W4P7K RFQ	MMP4W4P7K Inventar
				MMP4W4P7K 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