


	MMP6W1P5K-F	
	Hersteller-Teilenummer:	MMP6W1P5K-F
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP FILM 1.5UF 10% 630VDC AXIAL
	Datenblätter:	 MMP6W1P5K-F.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MMP6W1P5K-F
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 1.5UF 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	1.063" W, 0.669" T x 1.535" L (27.00mm, 17.00mm 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	1.5µF
Anwendungen	General Purpose

MMP6W1P5K-F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MMP6W1P5K-F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MMP6W1P5K-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 MMP6W1P5K-F E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MMPA346 MICRO MICRO QFN</p>	 <p>MMP6S68K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.068UF 630VDC AXIAL</p>	 <p>MMP6S47K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.047UF 630VDC AXIAL</p>	 <p>MMPA352EA-GS MICROMOB MICROMOB QFN</p>
 <p>MMP6S33K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.033UF 630VDC AXIAL</p>	 <p>MMPA352XW-ES MICROMOB MICROMOB QFN</p>	 <p>MMP6W1K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 1UF 10% 630VDC AXIAL</p>	 <p>MMP6W2P2K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 2.2UF 10% 630VDC AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MMP6W1P5K-F Cornell Dubilier Electronics	MMP6W1P5K-F Datenblatt	MMP6W1P5K-F-Datenblätter	MMP6W1P5K-F PDF	Cornell Dubilier Electronics MMP6W1P5K-F
MMP6W1P5K-F Electronic	MMP6W1P5K-F-Komponenten	MMP6W1P5K-F-Verteiler	MMP6W1P5K-F-Bild	MMP6W1P5K-F-Teil
MMP6W1P5K-F Preis	MMP6W1P5K-F Hersteller	MMP6W1P5K-F Bild	MMP6W1P5K-F Aktie	MMP6W1P5K-F Inventar
MMP6W1P5K-F Neu	MMP6W1P5K-F Original	MMP6W1P5K-F garantiert	MMP6W1P5K-F RFQ	MMP6W1P5K-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