


	<h2>MMWA2P68K</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MMWA2P68K
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP FILM 0.68UF 10% 250VDC AXIAL
	Datenblätter:	 MMWA2P68K.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht 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	MMWA2P68K
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 0.68UF 10% 250VDC AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	250V
Nennspannung - AC	125V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.366" Dia x 1.000" L (9.30mm x 25.40mm)
Serie	MMWA
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	0.68µF
Anwendungen	General Purpose

MMWA2P68K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MMWA2P68K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MMWA2P68K 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 MMWA2P68K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:	 <p>MMWA2S33K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.033UF 250VDC AXIAL</p>	 <p>MMWA2P33K Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.33UF 10% 250VDC AXIAL</p>	 <p>MMWA2P68K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.68UF 10% 250VDC AXIAL</p>	 <p>MMWA2P33K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.33UF 10% 250VDC AXIAL</p>
 <p>MMWA2W2K Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 2UF 10% 250VDC AXIAL</p>	 <p>MMWA2P1K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.1UF 10% 250VDC AXIAL</p>	 <p>MMWA2P47K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.47UF 10% 250VDC AXIAL</p>	 <p>MMWA2W1K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 1UF 10% 250VDC AXIAL</p>	

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MMWA2P68K Cornell Dubilier Electronics	MMWA2P68K Datenblatt	MMWA2P68K-Datenblätter	MMWA2P68K PDF	Cornell Dubilier Electronics MMWA2P68K
MMWA2P68K Electronic	MMWA2P68K-Komponenten	MMWA2P68K-Verteiler	MMWA2P68K-Bild	MMWA2P68K-Teil
MMWA2P68K Preis	MMWA2P68K Hersteller	MMWA2P68K Bild	MMWA2P68K Aktie	MMWA2P68K Inventar
MMWA2P68K Neu	MMWA2P68K Original	MMWA2P68K garantiert	MMWA2P68K RFQ	MMWA2P68K 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