








	<h2>WMF4W2K</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: WMF4W2K</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 2UF 10% 400VDC AXIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  WMF4W2K.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	WMF4W2K
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 2UF 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	-
Serie	WMF
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
Kapazität	2µF
Anwendungen	General Purpose

WMF4W2K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, WMF4W2K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, WMF4W2K 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 WMF4W2K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>WMF4S68K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.068UF 400VDC AXIAL</p>	 <p>WMF6D47K Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 4700PF 10% 630VDC AXIAL</p>	 <p>WMF4S68K Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.068UF 400VDC AXIAL</p>	 <p>WMF6D1K Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 1000PF 10% 630VDC AXIAL</p>
 <p>WMF6D1K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 1000PF 10% 630VDC AXIAL</p>	 <p>WMF4W2K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 2UF 10% 400VDC AXIAL</p>	 <p>WMF6D47K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 4700PF 10% 630VDC AXIAL</p>	 <p>WMF4S47K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.047UF 400VDC AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

WMF4W2K Cornell Dubilier Electronics	WMF4W2K Datenblatt	WMF4W2K-Datenblätter	WMF4W2K PDF	Cornell Dubilier Electronics WMF4W2K
WMF4W2K Electronic	WMF4W2K-Komponenten	WMF4W2K-Verteiler	WMF4W2K-Bild	WMF4W2K-Teil
WMF4W2K Preis	WMF4W2K Hersteller	WMF4W2K Bild	WMF4W2K Aktie	WMF4W2K Inventar
WMF4W2K Neu	WMF4W2K Original	WMF4W2K garantiert	WMF4W2K RFQ	WMF4W2K 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