









	<h2 style="color: #E67E22;">DME1W10K-F</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	DME1W10K-F
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP FILM 10UF 10% 100VDC RADIAL
Datenblätter:	 DME1W10K-F.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	DME1W10K-F
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 10UF 10% 100VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	100V
Nennspannung - AC	65V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.024" L x 0.453" W (26.00mm x 11.50mm)
Serie	DME
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.886" (22.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.886" (22.50mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	10µF
Anwendungen	General Purpose

DME1W10K-F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DME1W10K-F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DME1W10K-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 DME1W10K-F E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DME1P56K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.56UF 10% 100VDC RAD</p>	 <p>DME1737-NW Microchip Technology IC SUPER I/O W/TEMP SENS 128MQFP</p>	 <p>DME1W1K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 1UF 10% 100VDC RADIAL</p>	 <p>DME1W1P2K Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 1.2UF 10% 100VDC RADIAL</p>
 <p>DME1W1P5K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 1.5UF 10% 100VDC RADIAL</p>	 <p>DME1P82K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.82UF 10% 100VDC RAD</p>	 <p>DME1W1P2K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 1.2UF 10% 100VDC RADIAL</p>	 <p>DME1737-NW QFP128 SMSC DME1737-NW QFP128 SMSC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DME1W10K-F Cornell Dubilier Electronics	DME1W10K-F Datenblatt	DME1W10K-F-Datenblätter	DME1W10K-F PDF	Cornell Dubilier Electronics DME1W10K-F
DME1W10K-F Electronic	DME1W10K-F-Komponenten	DME1W10K-F-Verteiler	DME1W10K-F-Bild	DME1W10K-F-Teil
DME1W10K-F Preis	DME1W10K-F Hersteller	DME1W10K-F Bild	DME1W10K-F Aktie	DME1W10K-F Inventar
DME1W10K-F Neu	DME1W10K-F Original	DME1W10K-F garantiert	DME1W10K-F RFQ	DME1W10K-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