









	<h2 style="color: #E67E22;">DME4W1K</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: DME4W1K</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 1UF 10% 400VDC RADIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  DME4W1K.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	DME4W1K
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 1UF 10% 400VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	400V
Nennspannung - AC	200V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.024" L x 0.335" W (26.00mm x 8.50mm)
Serie	DME
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.886" (22.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.728" (18.50mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	1µF
Anwendungen	General Purpose

DME4W1K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DME4W1K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DME4W1K 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 DME4W1K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DME4W1P2K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 1.2UF 10% 400VDC RADIAL</p>	 <p>DME4W1K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 1UF 10% 400VDC RADIAL</p>	 <p>DME4W1P5K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 1.5UF 10% 400VDC RADIAL</p>	 <p>DME4W1P8K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 1.8UF 10% 400VDC RADIAL</p>
 <p>DME4S82K Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.082UF 10% 400VDC RAD</p>	 <p>DME4S47K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.047UF 10% 400VDC RAD</p>	 <p>DME4S68K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.068UF 10% 400VDC RAD</p>	 <p>DME4W1P2K Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 1.2UF 10% 400VDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DME4W1K Cornell Dubilier Electronics	DME4W1K Datenblatt	DME4W1K-Datenblätter	DME4W1K PDF	Cornell Dubilier Electronics DME4W1K
DME4W1K Electronic	DME4W1K-Komponenten	DME4W1K-Verteiler	DME4W1K-Bild	DME4W1K-Teil
DME4W1K Preis	DME4W1K Hersteller	DME4W1K Bild	DME4W1K Aktie	DME4W1K Inventar
DME4W1K Neu	DME4W1K Original	DME4W1K garantiert	DME4W1K RFQ	DME4W1K 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