

	<h2>DMT2P68K</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: DMT2P68K</p> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.68UF 10% 250VDC RAD</p> <p>Datenblätter:  DMT2P68K.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	DMT2P68K
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 0.68UF 10% 250VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	250V
Nennspannung - AC	125V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.130" L x 0.630" W (28.70mm x 16.00mm)
Serie	DMT
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.984" (25.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.921" (23.40mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	0.68µF
Anwendungen	General Purpose

DMT2P68K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DMT2P68K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DMT2P68K 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 DMT2P68K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DMT3002LPS-13 Diodes Incorporated MOSFET NCH 30V 100A POWERDI</p>	 <p>DMT2P33K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.33UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p>DMT2P1K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.1UF 10% 250VDC RADIAL</p>	 <p>DMT2P68K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.68UF 10% 250VDC RAD</p>
 <p>DMT2S47K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.047UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p>DMT2D47K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 4700PF 10% 250VDC RAD</p>	 <p>DMT2S1K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 10000PF 10% 250VDC RAD</p>	 <p>DMT2P47K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.47UF 10% 250VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DMT2P68K Cornell Dubilier Electronics	DMT2P68K Datenblatt	DMT2P68K-Datenblätter	DMT2P68K PDF	Cornell Dubilier Electronics DMT2P68K
DMT2P68K Electronic	DMT2P68K-Komponenten	DMT2P68K-Verteiler	DMT2P68K-Bild	DMT2P68K-Teil
DMT2P68K Preis	DMT2P68K Hersteller	DMT2P68K Bild	DMT2P68K Aktie	DMT2P68K Inventar
DMT2P68K Neu	DMT2P68K Original	DMT2P68K garantiert	DMT2P68K RFQ	DMT2P68K 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