








	<h2 style="color: red;">DPPM10D68K</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: DPPM10D68K</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 6800PF 10% 1KVDC RADIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  DPPM10D68K.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	DPPM10D68K
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 6800PF 10% 1KVDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	1000V (1kV)
Nennspannung - AC	450V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.984" L x 0.335" W (25.00mm x 8.50mm)
Serie	DPPM
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.827" (21.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.630" (16.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	6800pF
Anwendungen	High Frequency, Switching; High Pulse, DV/DT; Snubber

DPPM10D68K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DPPM10D68K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DPPM10D68K 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 DPPM10D68K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DPPM10D39K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 3900PF 10% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>DPPM10D68K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 6800PF 10% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>DPPM10S12K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.012UF 10% 1KVDC RAD</p>	 <p>DPPM10D47K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 4700PF 10% 1KVDC RADIAL</p>
 <p>DPPM10D82K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 8200PF 10% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>DPPM10D47K Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 4700PF 10% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>DPPM10D33K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 3300PF 10% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>DPPM10S18K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.018UF 10% 1KVDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DPPM10D68K Cornell Dubilier Electronics	DPPM10D68K Datenblatt	DPPM10D68K-Datenblätter	DPPM10D68K PDF	Cornell Dubilier Electronics DPPM10D68K
DPPM10D68K Electronic	DPPM10D68K-Komponenten	DPPM10D68K-Verteiler	DPPM10D68K-Bild	DPPM10D68K-Teil
DPPM10D68K Preis	DPPM10D68K Hersteller	DPPM10D68K Bild	DPPM10D68K Aktie	DPPM10D68K Inventar
DPPM10D68K Neu	DPPM10D68K Original	DPPM10D68K garantiert	DPPM10D68K RFQ	DPPM10D68K 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