



	<b>DPPM20D56K-F</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	DPPM20D56K-F
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Cornell Dubilier Electronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP FILM 5600PF 10% 2KVDC RADIAL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">DPPM20D56K-F.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	DPPM20D56K-F
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 5600PF 10% 2KVDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	2000V (2kV)
Nennspannung - AC	500V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.220" L x 0.433" W (31.00mm x 11.00mm)
Serie	DPPM
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	1.043" (26.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.827" (21.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	5600pF
Anwendungen	High Frequency, Switching; High Pulse, DV/DT; Snubber

DPPM20D56K-F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DPPM20D56K-F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DPPM20D56K-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 DPPM20D56K-F E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DPPM20S15K-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.015UF 10% 2KVDC RAD</p>	 <p><b>DPPM20D47K</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 4700PF 10% 2KVDC RADIAL</p>	 <p><b>DPPM20D82K-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 8200PF 10% 2KVDC RADIAL</p>	 <p><b>DPPM20D33K-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 3300PF 10% 2KVDC RADIAL</p>
 <p><b>DPPM20D47K-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 4700PF 10% 2KVDC RADIAL</p>	 <p><b>DPPM20D39K-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 3900PF 10% 2KVDC RADIAL</p>	 <p><b>DPPM20D27K</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 2700PF 10% 2KVDC RADIAL</p>	 <p><b>DPPM20S12K-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.012UF 10% 2KVDC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DPPM20D56K-F Cornell Dubilier Electronics	DPPM20D56K-F Datenblatt	DPPM20D56K-F-Datenblätter	DPPM20D56K-F PDF	Cornell Dubilier Electronics DPPM20D56K-F
DPPM20D56K-F Electronic	DPPM20D56K-F-Komponenten	DPPM20D56K-F-Verteiler	DPPM20D56K-F-Bild	DPPM20D56K-F-Teil
DPPM20D56K-F Preis	DPPM20D56K-F Hersteller	DPPM20D56K-F Bild	DPPM20D56K-F Aktie	DPPM20D56K-F Inventar
DPPM20D56K-F Neu	DPPM20D56K-F Original	DPPM20D56K-F garantiert	DPPM20D56K-F RFQ	DPPM20D56K-F Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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