


	<h2 style="color: #E67E22;">DPPM10D39K-F</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">DPPM10D39K-F</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP FILM 3900PF 10% 1KVDC RADIAL
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">DPPM10D39K-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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		



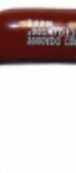
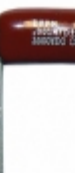




### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">DPPM10D39K-F</a>
Hersteller	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
Beschreibung	CAP FILM 3900PF 10% 1KVDC RADIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Filmkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	1000V (1kV)
Nennspannung - AC	450V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.984" L x 0.276" W (25.00mm x 7.00mm)
Serie	DPPM
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.827" (21.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.571" (14.50mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	3900pF
Anwendungen	High Frequency, Switching; High Pulse, DV/DT; Snubber

DPPM10D39K-F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DPPM10D39K-F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DPPM10D39K-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 DPPM10D39K-F E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>DPPM10D47K-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 4700PF 10% 1KVDC RADIAL</p>	 <p><b>DPPM10D56K-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 5600PF 10% 1KVDC RADIAL</p>	 <p><b>DPPM10D27K-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 2700PF 10% 1KVDC RADIAL</p>	 <p><b>DPPM10D22K-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 2200PF 10% 1KVDC RADIAL</p>
 <p><b>DPPM10D1K-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 1000PF 10% 1KVDC RADIAL</p>	 <p><b>DPPM10D22K</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 2200PF 10% 1KVDC RADIAL</p>	 <p><b>DPPM10D47K</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 4700PF 10% 1KVDC RADIAL</p>	 <p><b>DPPM10D68K-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 6800PF 10% 1KVDC RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">DPPM10D39K-F Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">DPPM10D39K-F Datenblatt</a>	<a href="#">DPPM10D39K-F-Datenblätter</a>	<a href="#">DPPM10D39K-F PDF</a>	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics DPPM10D39K-F</a>
<a href="#">DPPM10D39K-F Electronic</a>	<a href="#">DPPM10D39K-F-Komponenten</a>	<a href="#">DPPM10D39K-F-Verteiler</a>	<a href="#">DPPM10D39K-F-Bild</a>	<a href="#">DPPM10D39K-F-Teil</a>
<a href="#">DPPM10D39K-F Preis</a>	<a href="#">DPPM10D39K-F Hersteller</a>	<a href="#">DPPM10D39K-F Bild</a>	<a href="#">DPPM10D39K-F Aktie</a>	<a href="#">DPPM10D39K-F Inventar</a>
<a href="#">DPPM10D39K-F Neu</a>	<a href="#">DPPM10D39K-F Original</a>	<a href="#">DPPM10D39K-F garantiert</a>	<a href="#">DPPM10D39K-F RFQ</a>	<a href="#">DPPM10D39K-F Online bestellen</a>