	<p><b>MCM01-010CD200D-F</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MCM01-010CD200D-F</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP MICA 20PF 0.5PF 500V SMD</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">MCM01-010CD200D-F.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>








### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MCM01-010CD200D-F</a>
Hersteller	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
Beschreibung	CAP MICA 20PF 0.5PF 500V SMD
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Glimmer- und PTFE-Kondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	500V
Toleranz	±0.5pF
Größe / Dimension	0.500" L x 0.400" W (12.70mm x 10.16mm)
Serie	MCM01
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Nonstandard SMD
Betriebstemperatur	-55°C ~ 200°C
Befestigungsart	Surface Mount
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	RF, High Frequency
Dielektrikummaterial	Mica
Kapazität	20pF

MCM01-010CD200D-F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCM01-010CD200D-F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCM01-010CD200D-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 MCM01-010CD200D-F E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>    <p><b>MCM01-010D200D-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP PTFE 20PF 0.5PF 500V SMD</p>	  <p><b>MCM01-010CD100D-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 10PF 0.5PF 500V SMD</p>	  <p><b>MCM01-010D100D-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP PTFE 10PF 0.5PF 500V SMD</p>	  <p><b>MCM01-010CD160A-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 16PF 1PF 500V SMD</p>
  <p><b>MCM01-009F6R8D-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP PTFE 6.8PF 0.5PF 1KV SMD</p>	  <p><b>MCM01-010D120G-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP PTFE 12PF 2% 500V SMD</p>	  <p><b>MCM01-010D220G-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP PTFE 22PF 2% 500V SMD</p>	  <p><b>MCM01-010CD120G-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 12PF 2% 500V SMD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MCM01-010CD200D-F Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">MCM01-010CD200D-F Datenblatt</a>	<a href="#">MCM01-010CD200D-F-Datenblätter</a>	<a href="#">MCM01-010CD200D-F PDF</a>	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics MCM01-010CD200D-F</a>
<a href="#">MCM01-010CD200D-F Electronic</a>	<a href="#">MCM01-010CD200D-F-Komponenten</a>	<a href="#">MCM01-010CD200D-F-Verteiler</a>	<a href="#">MCM01-010CD200D-F-Bild</a>	<a href="#">MCM01-010CD200D-F-Teil</a>
<a href="#">MCM01-010CD200D-F Preis</a>	<a href="#">MCM01-010CD200D-F Hersteller</a>	<a href="#">MCM01-010CD200D-F Bild</a>	<a href="#">MCM01-010CD200D-F Aktie</a>	<a href="#">MCM01-010CD200D-F Inventar</a>
<a href="#">MCM01-010CD200D-F Neu</a>	<a href="#">MCM01-010CD200D-F Original</a>	<a href="#">MCM01-010CD200D-F garantiert</a>	<a href="#">MCM01-010CD200D-F RFQ</a>	<a href="#">MCM01-010CD200D-F Online bestellen</a>

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