


	<h2>CMR04E510FODM</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">CMR04E510FODM</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP MICA 51PF 500V RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CMR04E510FODM.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	CMR04E510FODM
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP MICA 51PF 500V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Glimmer- und PTFE-Kondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	500V
Toleranz	±1%
Größe / Dimension	0.370" L x 0.189" W (9.40mm x 4.80mm)
Serie	CMR
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Leiter-Abstand	0.150" (3.80mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.339" (8.60mm)
Eigenschaften	General Purpose
Dielektrikummaterial	Mica
detaillierte Beschreibung	51pF Mica Capacitor 500V Radial
Kapazität	51pF

CMR04E510FODM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CMR04E510FODM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CMR04E510FODM 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 CMR04E510FODM E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CMR04E510FPDR</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CMR MICA</p>	 <p><b>CMR04E510FODP</b> Cornell Dubilier Electronics CAP MICA 51PF 500V RADIAL</p>	 <p><b>CMR04E470JPDP</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CMR MICA</p>	 <p><b>CMR04E470JODP</b> Cornell Dubilier Electronics CAP MICA 47PF 500V RADIAL</p>
 <p><b>CMR04E470JODR</b> Cornell Dubilier Electronics CAP MICA 47PF 500V RADIAL</p>	 <p><b>CMR04E470JPDR</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CMR MICA</p>	 <p><b>CMR04E510FPDP</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CMR MICA</p>	 <p><b>CMR04E470JPDM</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CMR MICA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CMR04E510FODM Cornell Dubilier Electronics	CMR04E510FODM Datenblatt	CMR04E510FODM-Datenblätter	CMR04E510FODM PDF	Cornell Dubilier Electronics CMR04E510FODM
CMR04E510FODM Electronic	CMR04E510FODM-Komponenten	CMR04E510FODM-Verteiler	CMR04E510FODM-Bild	CMR04E510FODM-Teil
CMR04E510FODM Preis	CMR04E510FODM Hersteller	CMR04E510FODM Bild	CMR04E510FODM Aktie	CMR04E510FODM Inventar
CMR04E510FODM Neu	CMR04E510FODM Original	CMR04E510FODM garantiert	CMR04E510FODM RFQ	CMR04E510FODM 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