

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">CMR04E510JODP</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="#">CMR04E510JODP.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>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">CMR04E510JODP</a>
Hersteller	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
Beschreibung	CAP MICA 51PF 500V RADIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Glimmer- und PTFE-Kondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	500V
Toleranz	±5%
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

CMR04E510JODP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CMR04E510JODP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CMR04E510JODP 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 CMR04E510JODP E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CMR04E560FODM</b> Cornell Dubilier Electronics CAP MICA 56PF 500V RADIAL</p>	 <p><b>CMR04E510GPDP</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CMR MICA</p>	 <p><b>CMR04E510JPDP</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CMR MICA</p>	 <p><b>CMR04E510GPDR</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CMR MICA</p>
 <p><b>CMR04E510JODR</b> Cornell Dubilier Electronics CAP MICA 51PF 500V RADIAL</p>	 <p><b>CMR04E510GODR</b> Cornell Dubilier Electronics CAP MICA 51PF 500V RADIAL</p>	 <p><b>CMR04E510JODM</b> Cornell Dubilier Electronics CAP MICA 51PF 500V RADIAL</p>	 <p><b>CMR04E510JPDM</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CMR MICA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">CMR04E510JODP Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">CMR04E510JODP Datenblatt</a>	<a href="#">CMR04E510JODP-Datenblätter</a>	<a href="#">CMR04E510JODP PDF</a>	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics CMR04E510JODP</a>
<a href="#">CMR04E510JODP Electronic</a>	<a href="#">CMR04E510JODP-Komponenten</a>	<a href="#">CMR04E510JODP-Verteiler</a>	<a href="#">CMR04E510JODP-Bild</a>	<a href="#">CMR04E510JODP-Teil</a>
<a href="#">CMR04E510JODP Preis</a>	<a href="#">CMR04E510JODP Hersteller</a>	<a href="#">CMR04E510JODP Bild</a>	<a href="#">CMR04E510JODP Aktie</a>	<a href="#">CMR04E510JODP Inventar</a>
<a href="#">CMR04E510JODP Neu</a>	<a href="#">CMR04E510JODP Original</a>	<a href="#">CMR04E510JODP garantiert</a>	<a href="#">CMR04E510JODP RFQ</a>	<a href="#">CMR04E510JODP 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