

	<h2>CMR08F303JODM</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">CMR08F303JODM</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP MICA 30000PF 500V RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CMR08F303JODM.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	<a href="#">CMR08F303JODM</a>
Hersteller	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
Beschreibung	CAP MICA 30000PF 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	1.441" L x 0.350" W (36.60mm x 8.90mm)
Serie	CMR
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Leiter-Abstand	1.051" (26.70mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.890" (22.60mm)
Eigenschaften	General Purpose
Dielektrikummaterial	Mica
detaillierte Beschreibung	0.03µF Mica Capacitor 500V Radial
Kapazität	0.03µF

CMR08F303JODM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CMR08F303JODM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CMR08F303JODM 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 CMR08F303JODM E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CMR08F303GPDM</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CMR MICA</p>	 <p><b>CMR08F303GODP</b> Cornell Dubilier Electronics CAP MICA 30000PF 500V RADIAL</p>	 <p><b>CMR08F303GPDP</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CMR MICA</p>	 <p><b>CMR08F303JODP</b> Cornell Dubilier Electronics CAP MICA 30000PF 500V RADIAL</p>
 <p><b>CMR08F303JODR</b> Cornell Dubilier Electronics CAP MICA 30000PF 500V RADIAL</p>	 <p><b>CMR08F303JPDR</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CMR MICA</p>	 <p><b>CMR08F303GPDR</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CMR MICA</p>	 <p><b>CMR08F303JODR</b> Cornell Dubilier Electronics CAP MICA 30000PF 500V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">CMR08F303JODM Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">CMR08F303JODM Datenblatt</a>	<a href="#">CMR08F303JODM-Datenblätter</a>	<a href="#">CMR08F303JODM PDF</a>	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics CMR08F303JODM</a>
<a href="#">CMR08F303JODM Electronic</a>	<a href="#">CMR08F303JODM-Komponenten</a>	<a href="#">CMR08F303JODM-Verteiler</a>	<a href="#">CMR08F303JODM-Bild</a>	<a href="#">CMR08F303JODM-Teil</a>
<a href="#">CMR08F303JODM Preis</a>	<a href="#">CMR08F303JODM Hersteller</a>	<a href="#">CMR08F303JODM Bild</a>	<a href="#">CMR08F303JODM Aktie</a>	<a href="#">CMR08F303JODM Inventar</a>
<a href="#">CMR08F303JODM Neu</a>	<a href="#">CMR08F303JODM Original</a>	<a href="#">CMR08F303JODM garantiert</a>	<a href="#">CMR08F303JODM RFQ</a>	<a href="#">CMR08F303JODM 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