








	<h2>CMR06F182JODM</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">CMR06F182JODM</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP MICA 1800PF 500V RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CMR06F182JODM.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="#">CMR06F182JODM</a>
Hersteller	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
Beschreibung	CAP MICA 1800PF 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	0.669" L x 0.240" W (17.00mm x 6.10mm)
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	0.350" (8.90mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.532" (13.50mm)
Eigenschaften	General Purpose
Dielektrikummaterial	Mica
detaillierte Beschreibung	1800pF Mica Capacitor 500V Radial
Kapazität	1800pF

CMR06F182JODM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CMR06F182JODM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CMR06F182JODM 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 CMR06F182JODM E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CMR06F182JODR</b> Cornell Dubilier Electronics CAP MICA 1800PF 500V RADIAL</p>	 <p><b>CMR06F182GODR</b> Cornell Dubilier Electronics CAP MICA 1800PF 500V RADIAL</p>	 <p><b>CMR06F182JPDP</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CMR MICA</p>	 <p><b>CMR06F182JPDM</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CMR MICA</p>
 <p><b>CMR06F182GODP</b> Cornell Dubilier Electronics CAP MICA 1800PF 500V RADIAL</p>	 <p><b>CMR06F182GPDR</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CMR MICA</p>	 <p><b>CMR06F182GPDP</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CMR MICA</p>	 <p><b>CMR06F182GPDM</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CMR MICA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">CMR06F182JODM Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">CMR06F182JODM Datenblatt</a>	<a href="#">CMR06F182JODM-Datenblätter</a>	<a href="#">CMR06F182JODM PDF</a>	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics CMR06F182JODM</a>
<a href="#">CMR06F182JODM Electronic</a>	<a href="#">CMR06F182JODM-Komponenten</a>	<a href="#">CMR06F182JODM-Verteiler</a>	<a href="#">CMR06F182JODM-Bild</a>	<a href="#">CMR06F182JODM-Teil</a>
<a href="#">CMR06F182JODM Preis</a>	<a href="#">CMR06F182JODM Hersteller</a>	<a href="#">CMR06F182JODM Bild</a>	<a href="#">CMR06F182JODM Aktie</a>	<a href="#">CMR06F182JODM Inventar</a>
<a href="#">CMR06F182JODM Neu</a>	<a href="#">CMR06F182JODM Original</a>	<a href="#">CMR06F182JODM garantiert</a>	<a href="#">CMR06F182JODM RFQ</a>	<a href="#">CMR06F182JODM 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