
	<h2>CMR04F101GODM</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">CMR04F101GODM</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP MICA 100PF 500V RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CMR04F101GODM.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	CMR04F101GODM
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP MICA 100PF 500V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Glimmer- und PTFE-Kondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	500V
Toleranz	±2%
Größe / Dimension	0.370" L x 0.201" W (9.40mm x 5.10mm)
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	0.150" (3.80mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.350" (8.90mm)
Eigenschaften	General Purpose
Dielektrikummaterial	Mica
detaillierte Beschreibung	100pF Mica Capacitor 500V Radial
Kapazität	100pF

CMR04F101GODM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CMR04F101GODM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CMR04F101GODM 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 CMR04F101GODM E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CMR04F101GODR</b> Cornell Dubilier Electronics CAP MICA 100PF 500V RADIAL</p>	 <p><b>CMR04F101FPDM</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CMR MICA</p>	 <p><b>CMR04F101GPDM</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CMR MICA</p>	 <p><b>CMR04F101FODR</b> Cornell Dubilier Electronics CAP MICA 100PF 500V RADIAL</p>
 <p><b>CMR04F101GODP</b> Cornell Dubilier Electronics CAP MICA 100PF 500V RADIAL</p>	 <p><b>CMR04F101FPDR</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CMR MICA</p>	 <p><b>CMR04F101FODP</b> Cornell Dubilier Electronics CAP MICA 100PF 500V RADIAL</p>	 <p><b>CMR04F101GPDP</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CMR MICA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CMR04F101GODM Cornell Dubilier Electronics	CMR04F101GODM Datenblatt	CMR04F101GODM-Datenblätter	CMR04F101GODM PDF	Cornell Dubilier Electronics
CMR04F101GODM Electronic	CMR04F101GODM-Komponenten	CMR04F101GODM-Verteiler	CMR04F101GODM-Bild	CMR04F101GODM
CMR04F101GODM Preis	CMR04F101GODM Hersteller	CMR04F101GODM Bild	CMR04F101GODM Aktie	CMR04F101GODM-Teil
CMR04F101GODM Neu	CMR04F101GODM Original	CMR04F101GODM garantiert	CMR04F101GODM RFQ	CMR04F101GODM Inventar
				CMR04F101GODM 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