









	<h2>CMR05E680FODR</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">CMR05E680FODR</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP MICA 68PF 500V RADIAL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">CMR05E680FODR.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">CMR05E680FODR</a>
Hersteller	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
Beschreibung	CAP MICA 68PF 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	±1%
Größe / Dimension	0.449" L x 0.181" W (11.40mm x 4.60mm)
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	0.224" (5.70mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.358" (9.10mm)
Eigenschaften	General Purpose
Dielektrikummaterial	Mica
detaillierte Beschreibung	68pF Mica Capacitor 500V Radial
Kapazität	68pF

CMR05E680FODR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CMR05E680FODR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CMR05E680FODR 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 CMR05E680FODR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CMR05E620JPDM</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CMR MICA</p>	 <p><b>CMR05E680FPDP</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CMR MICA</p>	 <p><b>CMR05E620JPDR</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CMR MICA</p>	 <p><b>CMR05E680FPDR</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CMR MICA</p>
 <p><b>CMR05E680GODP</b> Cornell Dubilier Electronics CAP MICA 68PF 500V RADIAL</p>	 <p><b>CMR05E680FODM</b> Cornell Dubilier Electronics CAP MICA 68PF 500V RADIAL</p>	 <p><b>CMR05E680FPDM</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CMR MICA</p>	 <p><b>CMR05E680GODM</b> Cornell Dubilier Electronics CAP MICA 68PF 500V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CMR05E680FODR Cornell Dubilier Electronics	CMR05E680FODR Datenblatt	CMR05E680FODR-Datenblätter	CMR05E680FODR PDF	Cornell Dubilier Electronics CMR05E680FODR
CMR05E680FODR Electronic	CMR05E680FODR-Komponenten	CMR05E680FODR-Verteiler	CMR05E680FODR-Bild	CMR05E680FODR-Teil
CMR05E680FODR Preis	CMR05E680FODR Hersteller	CMR05E680FODR Bild	CMR05E680FODR Aktie	CMR05E680FODR Inventar
CMR05E680FODR Neu	CMR05E680FODR Original	CMR05E680FODR garantiert	CMR05E680FODR RFQ	CMR05E680FODR 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