









|   |   |  |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: orange;">CMR07F203FODR</h2>   |  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>  | <a href="#">CMR07F203FODR</a>                |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>  | <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>   | CAP MICA 20000PF 500V RADIAL                 |
| <b>Datenblätter:</b>  |  <a href="#">CMR07F203FODR.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   |  |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            |   |  |

### Spezifikationen

|   |  |
|---|--|
| Teilenummer                               | <a href="#">CMR07F203FODR</a>                                      |
| Hersteller                                | <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>                       |
| Beschreibung                              | CAP MICA 20000PF 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                         | -  |
| 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                            | -  |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Contains lead / RoHS non-compliant                                 |
| Höhe - eingesteckt (max)                  | -  |
| Eigenschaften                             | General Purpose  |
| Dielektrikummaterial                      | Mica   |
| detaillierte Beschreibung                 | 0.02µF Mica Capacitor 500V Radial                                  |
| Kapazität                                 | 0.02µF   |

CMR07F203FODR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CMR07F203FODR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CMR07F203FODR 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 CMR07F203FODR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |   |  |   |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>CMR07F203GODM</b><br/>Cornell Dubilier Electronics<br/>CAP MICA 20000PF 500V RADIAL</p> |  <p><b>CMR07F203FODP</b><br/>Cornell Dubilier Electronics<br/>CAP MICA 20000PF 500V RADIAL</p> |  <p><b>CMR07F203FPDP</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CMR MICA</p> |  <p><b>CMR07F183JPDR</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CMR MICA</p>               |
|  <p><b>CMR07F203FODM</b><br/>Cornell Dubilier Electronics<br/>CAP MICA 20000PF 500V RADIAL</p>              |  <p><b>CMR07F183JPDM</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CMR MICA</p>               |  <p><b>CMR07F203FPDM</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CMR MICA</p> |  <p><b>CMR07F203GODP</b><br/>Cornell Dubilier Electronics<br/>CAP MICA 20000PF 500V RADIAL</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |                           |                            |                     |   |
|--|---------------------------|----------------------------|---------------------|---|
| CMR07F203FODR Cornell Dubilier Electronics | CMR07F203FODR Datenblatt  | CMR07F203FODR-Datenblätter | CMR07F203FODR PDF   | Cornell Dubilier Electronics<br>CMR07F203FODR |
| CMR07F203FODR Electronic                   | CMR07F203FODR-Komponenten | CMR07F203FODR-Verteiler    | CMR07F203FODR-Bild  | CMR07F203FODR-Teil                            |
| CMR07F203FODR Preis                        | CMR07F203FODR Hersteller  | CMR07F203FODR Bild         | CMR07F203FODR Aktie | CMR07F203FODR Inventar                        |
| CMR07F203FODR Neu                          | CMR07F203FODR Original    | CMR07F203FODR garantiert   | CMR07F203FODR RFQ   | CMR07F203FODR 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