











|   |   |
|---|---|
|  | <h2>CMR04C6R0DODM</h2>  |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">CMR04C6R0DODM</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP MICA 6PF 500V RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CMR04C6R0DODM.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.<br/>See specs for product details.</p>            |   |

### Spezifikationen

|   |  |
|---|--|
| Teilenummer                               | <a href="#">CMR04C6R0DODM</a>                                      |
| Hersteller                                | <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>                       |
| Beschreibung                              | CAP MICA 6PF 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                                  | ±0.5pF   |
| Größe / Dimension                         | 0.358" L x 0.189" W (9.10mm x 4.80mm)                              |
| 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)                  | 0.331" (8.40mm)  |
| Eigenschaften                             | General Purpose  |
| Dielektrikummaterial                      | Mica   |
| detaillierte Beschreibung                 | 6pF Mica Capacitor 500V Radial                                     |
| Kapazität                                 | 6pF  |

CMR04C6R0DODM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CMR04C6R0DODM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CMR04C6R0DODM 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 CMR04C6R0DODM E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |   |  |   |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>CMR04C5R0DPDP</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CMR MICA</p> |  <p><b>CMR04C5R0DPDR</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CMR MICA</p>           |  <p><b>CMR04C6R0DPDR</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CMR MICA</p> |  <p><b>CMR04C5R0DPDM</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CMR MICA</p> |
|  <p><b>CMR04C5R0DODP</b><br/>Cornell Dubilier Electronics<br/>CAP MICA 5PF 500V RADIAL</p>    |  <p><b>CMR04C6R0DODR</b><br/>Cornell Dubilier Electronics<br/>CAP MICA 6PF 500V RADIAL</p> |  <p><b>CMR04C6R0DPDM</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CMR MICA</p> |  <p><b>CMR04C6R0DPDP</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CMR MICA</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |   |  |                                     |  |
|--|---|--|-------------------------------------|--|
| <a href="#">CMR04C6R0DODM Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">CMR04C6R0DODM Datenblatt</a>  | <a href="#">CMR04C6R0DODM-Datenblätter</a> | <a href="#">CMR04C6R0DODM PDF</a>   | <a href="#">Cornell Dubilier Electronics CMR04C6R0DODM</a> |
| <a href="#">CMR04C6R0DODM Electronic</a>                   | <a href="#">CMR04C6R0DODM-Komponenten</a> | <a href="#">CMR04C6R0DODM-Verteiler</a>    | <a href="#">CMR04C6R0DODM-Bild</a>  | <a href="#">CMR04C6R0DODM-Teil</a>                         |
| <a href="#">CMR04C6R0DODM Preis</a>                        | <a href="#">CMR04C6R0DODM Hersteller</a>  | <a href="#">CMR04C6R0DODM Bild</a>         | <a href="#">CMR04C6R0DODM Aktie</a> | <a href="#">CMR04C6R0DODM Inventar</a>                     |
| <a href="#">CMR04C6R0DODM Neu</a>                          | <a href="#">CMR04C6R0DODM Original</a>    | <a href="#">CMR04C6R0DODM garantiert</a>   | <a href="#">CMR04C6R0DODM RFQ</a>   | <a href="#">CMR04C6R0DODM 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