




|   |   |  |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">CD7FC201FO3</h2>  |  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>  | <a href="#">CD7FC201FO3</a>                  |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>  | <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>   | CAP MICA 200PF 1% 300V RADIAL                |
| <b>Datenblätter:</b>  |  <a href="#">CD7FC201FO3.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. See specs for product details.</p>                |   |  |

### Spezifikationen

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Teilenummer              | CD7FC201FO3                                     |
| Hersteller               | Cornell Dubilier Electronics                    |
| Beschreibung             | CAP MICA 200PF 1% 300V RADIAL                   |
| Kategorie                | Kondensatoren > Glimmer- und PTFE-Kondensatoren |
| Teilstatus               | Require For Quote & Check Stock                 |
| Spannung - Nennwert      | 300V  |
| Toleranz                 | ±1%   |
| Größe / Dimension        | 0.264" L x 0.110" W (6.70mm x 2.80mm)           |
| Serie                    | CD7   |
| Verpackung               | Bulk  |
| Verpackung / Gehäuse     | Radial  |
| Betriebstemperatur       | -55°C ~ 125°C                                   |
| Befestigungsart          | Through Hole                                    |
| Leiter-Abstand           | 0.173" (4.40mm)                                 |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.260" (6.60mm)                                 |
| Eigenschaften            | General Purpose                                 |
| Dielektrikummaterial     | Mica  |
| Kapazität                | 200pF   |

CD7FC201FO3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CD7FC201FO3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CD7FC201FO3 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 CD7FC201FO3 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>CD7FA911FO3</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP MICA 910PF 1% 100V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>CD7FC201JO3</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP MICA 200PF 5% 300V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>CD7FC201GO3</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP MICA 200PF 2% 300V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>CD7FA911JO3</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP MICA 910PF 5% 100V<br/>RADIAL</p> |
|  <p><b>CD7FA821GO3</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP MICA 820PF 2% 100V<br/>RADIAL</p>              |  <p><b>CD7FA911GO3</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP MICA 910PF 2% 100V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>CD7FC221JO3</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP MICA 220PF 5% 300V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>CD7FC221FO3</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP MICA 220PF 1% 300V<br/>RADIAL</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |                         |                          |                   |  |
|--|-------------------------|--------------------------|-------------------|--|
| CD7FC201FO3 Cornell Dubilier Electronics | CD7FC201FO3 Datenblatt  | CD7FC201FO3-Datenblätter | CD7FC201FO3 PDF   | Cornell Dubilier Electronics CD7FC201FO3 |
| CD7FC201FO3 Electronic                   | CD7FC201FO3-Komponenten | CD7FC201FO3-Verteiler    | CD7FC201FO3-Bild  | CD7FC201FO3-Teil                         |
| CD7FC201FO3 Preis                        | CD7FC201FO3 Hersteller  | CD7FC201FO3 Bild         | CD7FC201FO3 Aktie | CD7FC201FO3 Inventar                     |
| CD7FC201FO3 Neu                          | CD7FC201FO3 Original    | CD7FC201FO3 garantiert   | CD7FC201FO3 RFQ   | CD7FC201FO3 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