


|   |  |   |
|---|--|---|
|  | <h2 style="color: red;">CD17FC751J03F</h2> |   |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>             | <a href="#">CD17FC751J03F</a>   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>                 | <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>  |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>              | CAP MICA 750PF 5% 300V RADIAL   |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            | <b>Datenblätter:</b>                       |  <a href="#">CD17FC751J03F.pdf</a> |
|   | <b>RoHs Status:</b>                        | Bleifrei / RoHS-konform   |
|   | <b>Lagerzustand:</b>                       | New original, Stock Available.  |
|   | <b>Liefern von:</b>                        | Hong Kong   |
|   | <b>Versandweg:</b>                         | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS   |

### Spezifikationen

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Teilenummer              | CD17FC751J03F                                       |
| Hersteller               | Cornell Dubilier Electronics                        |
| Beschreibung             | CAP MICA 750PF 5% 300V RADIAL                       |
| Kategorie                | Kondensatoren > Glimmer- und PTFE-Kondensatoren     |
| Teilstatus               | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a> |
| Spannung - Nennwert      | 300V  |
| Toleranz                 | ±5%   |
| Größe / Dimension        | 0.469" L x 0.209" W (11.90mm x 5.30mm)              |
| Serie                    | CD17  |
| Verpackung               | Bulk  |
| Verpackung / Gehäuse     | Radial  |
| Betriebstemperatur       | -55°C ~ 150°C                                       |
| Befestigungsart          | Through Hole  |
| Leiter-Abstand           | 0.232" (5.90mm)                                     |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.390" (9.90mm)                                     |
| Eigenschaften            | RF, High Q, Low Loss                                |
| Dielektrikummaterial     | Mica  |
| Kapazität                | 750pF   |

CD17FC751J03F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CD17FC751J03F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CD17FC751J03F 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 CD17FC751J03F E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |   |  |  |
|--|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>CD17FC821J03</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP MICA 820PF 5% 300V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>CD17FC621J03</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP MICA 620PF 5% 300V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>CD17FC681J03</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP MICA 680PF 5% 300V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>CD17FC681J03F</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP MICA 680PF 5% 300V<br/>RADIAL</p> |
|  <p><b>CD17FC821J03F</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP MICA 820PF 5% 300V<br/>RADIAL</p>             |  <p><b>CD17FD121J03</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP MICA 120PF 5% 500V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>CD17FC751J03</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP MICA 750PF 5% 300V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>CD17FD101J03F</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP MICA 100PF 5% 500V<br/>RADIAL</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |                           |                            |                     |                                |
|--|---------------------------|----------------------------|---------------------|--------------------------------|
| CD17FC751J03F Cornell Dubilier Electronics | CD17FC751J03F Datenblatt  | CD17FC751J03F-Datenblätter | CD17FC751J03F PDF   | Cornell Dubilier Electronics   |
| CD17FC751J03F Electronic                   | CD17FC751J03F-Komponenten | CD17FC751J03F-Verteiler    | CD17FC751J03F-Bild  | CD17FC751J03F-Teil             |
| CD17FC751J03F Preis                        | CD17FC751J03F Hersteller  | CD17FC751J03F Bild         | CD17FC751J03F Aktie | CD17FC751J03F Inventar         |
| CD17FC751J03F Neu                          | CD17FC751J03F Original    | CD17FC751J03F garantiert   | CD17FC751J03F RFQ   | CD17FC751J03F 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