




|   |   |  |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: #e67e22;">CD19FD561J03</h2> |  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>                | <a href="#">CD19FD561J03</a>   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>                    | <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>   |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>                 | CAP MICA 560PF 5% 500V RADIAL  |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            | <b>Datenblätter:</b>                          |  <a href="#">CD19FD561J03.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              | CD19FD561J03                                    |
| Hersteller               | Cornell Dubilier Electronics                    |
| Beschreibung             | CAP MICA 560PF 5% 500V RADIAL                   |
| Kategorie                | Kondensatoren > Glimmer- und PTFE-Kondensatoren |
| Teilstatus               | Require For Quote & Check Stock                 |
| Spannung - Nennwert      | 500V  |
| Toleranz                 | ±5%   |
| Größe / Dimension        | 0.650" L x 0.201" W (16.50mm x 5.10mm)          |
| Serie                    | CD19  |
| Verpackung               | Bulk  |
| Verpackung / Gehäuse     | Radial  |
| Betriebstemperatur       | -55°C ~ 125°C                                   |
| Befestigungsart          | Through Hole                                    |
| Leiter-Abstand           | 0.343" (8.70mm)                                 |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.512" (13.00mm)                                |
| Eigenschaften            | General Purpose                                 |
| Dielektrikummaterial     | Mica  |
| Kapazität                | 560pF   |

CD19FD561J03 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CD19FD561J03-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CD19FD561J03 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 CD19FD561J03 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

|  |  |   |   |
|--|--|---|---|
|  <p><b>CD19FD621F03</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP MICA 620PF 1% 500V<br/>RADIAL</p>  |  <p><b>CD19FD621G03F</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP MICA 620PF 2% 500V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>CD19FD621G03</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP MICA 620PF 2% 500V<br/>RADIAL</p>  |  <p><b>CD19FD512J03F</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP MICA 5100PF 5% 500V<br/>RADIAL</p> |
|  <p><b>CD19FD561F03F</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP MICA 560PF 1% 500V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>CD19FD561J03F</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP MICA 560PF 5% 500V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>CD19FD621F03F</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP MICA 620PF 1% 500V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>CD19FD561F03</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP MICA 560PF 1% 500V<br/>RADIAL</p>   |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |                          |                           |                    |  |
|---|--------------------------|---------------------------|--------------------|--|
| CD19FD561J03 Cornell Dubilier Electronics | CD19FD561J03 Datenblatt  | CD19FD561J03-Datenblätter | CD19FD561J03 PDF   | Cornell Dubilier Electronics<br>CD19FD561J03 |
| CD19FD561J03 Electronic                   | CD19FD561J03-Komponenten | CD19FD561J03-Verteiler    | CD19FD561J03-Bild  | CD19FD561J03-Teil                            |
| CD19FD561J03 Preis                        | CD19FD561J03 Hersteller  | CD19FD561J03 Bild         | CD19FD561J03 Aktie | CD19FD561J03 Inventar                        |
| CD19FD561J03 Neu                          | CD19FD561J03 Original    | CD19FD561J03 garantiert   | CD19FD561J03 RFQ   | CD19FD561J03 Online bestellen                |