


|   |  |
|---|--|
|  | <h2>CD30FD103GO3</h2>  |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">CD30FD103GO3</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP MICA 10000PF 2% 500V RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CD30FD103GO3.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              | CD30FD103GO3  |
| Hersteller               | Cornell Dubilier Electronics                        |
| Beschreibung             | CAP MICA 10000PF 2% 500V RADIAL                     |
| Kategorie                | Kondensatoren > Glimmer- und PTFE-Kondensatoren     |
| Teilstatus               | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a> |
| Spannung - Nennwert      | 500V  |
| Toleranz                 | ±2%   |
| Größe / Dimension        | 0.799" L x 0.339" W (20.30mm x 8.60mm)              |
| Serie                    | CD30  |
| Verpackung               | Bulk  |
| Verpackung / Gehäuse     | Radial  |
| Betriebstemperatur       | -55°C ~ 125°C                                       |
| Befestigungsart          | Through Hole  |
| Leiter-Abstand           | 0.437" (11.10mm)                                    |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.890" (22.60mm)                                    |
| Eigenschaften            | General Purpose                                     |
| Dielektrikummaterial     | Mica  |
| Kapazität                | 10000pF   |

CD30FD103GO3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CD30FD103GO3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CD30FD103GO3 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 CD30FD103GO3 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>CD30FD103FO3F</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP MICA 10000PF 1% 500V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>CD30FD103JO3</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP MICA 10000PF 5% 500V<br/>RADIAL</p>  |  <p><b>CD30FC303JO3F</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP MICA 0.03UF 5% 300V<br/>RADIAL</p>  |  <p><b>CD30FC303JO3</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP MICA 0.03UF 5% 300V<br/>RADIAL</p>   |
|  <p><b>CD30FC303GO3F</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP MICA 0.03UF 2% 300V<br/>RADIAL</p>               |  <p><b>CD30FD103GO3F</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP MICA 10000PF 2% 500V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>CD30FD103JO3F</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP MICA 10000PF 5% 500V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>CD30FD113FO3F</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP MICA 0.011UF 1% 500V<br/>RADIAL</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |                          |                           |                    |   |
|---|--------------------------|---------------------------|--------------------|---|
| CD30FD103GO3 Cornell Dubilier Electronics | CD30FD103GO3 Datenblatt  | CD30FD103GO3-Datenblätter | CD30FD103GO3 PDF   | Cornell Dubilier Electronics CD30FD103GO3 |
| CD30FD103GO3 Electronic                   | CD30FD103GO3-Komponenten | CD30FD103GO3-Verteiler    | CD30FD103GO3-Bild  | CD30FD103GO3-Teil                         |
| CD30FD103GO3 Preis                        | CD30FD103GO3 Hersteller  | CD30FD103GO3 Bild         | CD30FD103GO3 Aktie | CD30FD103GO3 Inventar                     |
| CD30FD103GO3 Neu                          | CD30FD103GO3 Original    | CD30FD103GO3 garantiert   | CD30FD103GO3 RFQ   | CD30FD103GO3 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