



|   |   |
|---|---|
|  | <h2>CM05ED510FO3</h2>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> CM05ED510FO3</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Cornell Dubilier Electronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP MICA 51PF 500V RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.CM05ED510FO3.pdf</a><br/><a href="#">2.CM05ED510FO3.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                               | CM05ED510FO3                                    |
| Hersteller                                | Cornell Dubilier Electronics                    |
| Beschreibung                              | CAP MICA 51PF 500V RADIAL                       |
| Kategorie                                 | Kondensatoren > Glimmer- und PTFE-Kondensatoren |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock                 |
| Spannung - Nennwert                       | 500V  |
| Toleranz                                  | ±1%   |
| Größe / Dimension                         | 0.449" L x 0.169" W (11.40mm x 4.30mm)          |
| Serie                                     | CM05  |
| Verpackung                                | Bulk  |
| Verpackung / Gehäuse                      | Radial  |
| Betriebstemperatur                        | -55°C ~ 125°C                                   |
| Befestigungsart                           | Through Hole                                    |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)                                   |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 12 Weeks  |
| Leiter-Abstand                            | 0.232" (5.90mm)                                 |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Contains lead / RoHS non-compliant              |
| Höhe - eingesteckt (max)                  | 0.358" (9.10mm)                                 |
| Eigenschaften                             | General Purpose                                 |
| Dielektrikummaterial                      | Mica  |
| detaillierte Beschreibung                 | 51pF Mica Capacitor 500V Radial                 |
| Kapazität                                 | 51pF  |

CM05ED510FO3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CM05ED510FO3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CM05ED510FO3 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 CM05ED510FO3 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|  |   |  |   |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>CM05ED560FO3</b><br/>Cornell Dubilier Electronics<br/>CAP MICA 56PF 500V RADIAL</p> |  <p><b>CM05ED430GO3</b><br/>Cornell Dubilier Electronics<br/>CAP MICA 43PF 500V RADIAL</p> |  <p><b>CM05ED430JO3</b><br/>Cornell Dubilier Electronics<br/>CAP MICA 43PF 500V RADIAL</p> |  <p><b>CM05ED560GO3</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP MICA 500V</p> |
|  <p><b>CM05ED470JO3</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP MICA 500V</p>                    |  <p><b>CM05ED560JO3</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP MICA 500V</p>       |  <p><b>CM05ED390JO3</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP MICA 500V</p>       |  <p><b>CM05ED470GO3</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP MICA 500V</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |                          |                           |                    |  |
|---|--------------------------|---------------------------|--------------------|--|
| CM05ED510FO3 Cornell Dubilier Electronics | CM05ED510FO3 Datenblatt  | CM05ED510FO3-Datenblätter | CM05ED510FO3 PDF   | Cornell Dubilier Electronics<br>CM05ED510FO3 |
| CM05ED510FO3 Electronic                   | CM05ED510FO3-Komponenten | CM05ED510FO3-Verteiler    | CM05ED510FO3-Bild  | CM05ED510FO3-Teil                            |
| CM05ED510FO3 Preis                        | CM05ED510FO3 Hersteller  | CM05ED510FO3 Bild         | CM05ED510FO3 Aktie | CM05ED510FO3 Inventar                        |
| CM05ED510FO3 Neu                          | CM05ED510FO3 Original    | CM05ED510FO3 garantiert   | CM05ED510FO3 RFQ   | CM05ED510FO3 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