
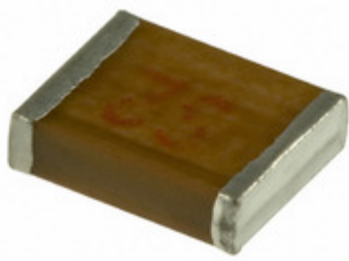



|   |   |  |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">MC18FA511G-F</h2> |  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>                | <a href="#">MC18FA511G-F</a>   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>                    | <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>   |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>                 | CAP MICA 510PF 2% 100V 1812  |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            | <b>Datenblätter:</b>                          |  <a href="#">MC18FA511G-F.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              | MC18FA511G-F  |
| Hersteller               | Cornell Dubilier Electronics                        |
| Beschreibung             | CAP MICA 510PF 2% 100V 1812                         |
| Kategorie                | Kondensatoren > Glimmer- und PTFE-Kondensatoren     |
| Teilstatus               | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a> |
| Spannung - Nennwert      | 100V  |
| Toleranz                 | ±2%   |
| Größe / Dimension        | 0.177" L x 0.126" W (4.50mm x 3.20mm)               |
| Serie                    | MC  |
| Verpackung               | Bulk  |
| Verpackung / Gehäuse     | 1812 (4532 Metric)                                  |
| Betriebstemperatur       | -55°C ~ 125°C                                       |
| Befestigungsart          | Surface Mount                                       |
| Leiter-Abstand           | -   |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.079" (2.00mm)                                     |
| Eigenschaften            | RF, High Q, Low Loss                                |
| Dielektrikummaterial     | Mica  |
| Kapazität                | 510pF   |

MC18FA511G-F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC18FA511G-F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC18FA511G-F 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 MC18FA511G-F E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>MC18FA511F-TF</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP MICA 510PF 1% 100V 1812</p> |  <p><b>MC18FA501G-TF</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP MICA 500PF 2% 100V 1812</p> |  <p><b>MC18FA561F-F</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP MICA 560PF 1% 100V 1812</p>  |  <p><b>MC18FA501J-TF</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP MICA 500PF 5% 100V 1812</p> |
|  <p><b>MC18FA511G-TF</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP MICA 510PF 2% 100V 1812</p>              |  <p><b>MC18FA511F-F</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP MICA 510PF 1% 100V 1812</p>  |  <p><b>MC18FA561F-TF</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP MICA 560PF 1% 100V 1812</p> |  <p><b>MC18FA511J-TF</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP MICA 510PF 5% 100V 1812</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |                          |                           |                    |   |
|---|--------------------------|---------------------------|--------------------|---|
| MC18FA511G-F Cornell Dubilier Electronics | MC18FA511G-F Datenblatt  | MC18FA511G-F-Datenblätter | MC18FA511G-F PDF   | Cornell Dubilier Electronics MC18FA511G-F |
| MC18FA511G-F Electronic                   | MC18FA511G-F-Komponenten | MC18FA511G-F-Verteiler    | MC18FA511G-F-Bild  | MC18FA511G-F-Teil                         |
| MC18FA511G-F Preis                        | MC18FA511G-F Hersteller  | MC18FA511G-F Bild         | MC18FA511G-F Aktie | MC18FA511G-F Inventar                     |
| MC18FA511G-F Neu                          | MC18FA511G-F Original    | MC18FA511G-F garantiert   | MC18FA511G-F RFQ   | MC18FA511G-F 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