
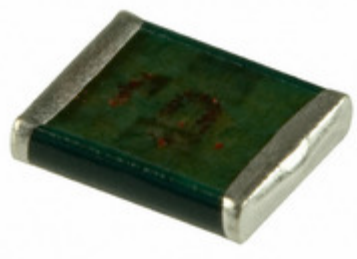




|   |                                |   |
|---|--------------------------------|---|
|  | <b>MC12FD101F-TF</b>           |   |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | MC12FD101F-TF   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>     | Cornell Dubilier Electronics  |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>  | CAP MICA 100PF 1% 500V 1210   |
|  | <b>Datenblätter:</b>           |  <a href="#">MC12FD101F-TF.pdf</a> |
|   | <b>RoHs Status:</b>            | Bleifrei / RoHS-konform   |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            | <b>Lagerzustand:</b>           | New original, Stock Available.  |
|   | <b>Liefern von:</b>            | Hong Kong   |
|   | <b>Versandweg:</b>             | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS   |

### Spezifikationen

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Teilenummer              | MC12FD101F-TF                                   |
| Hersteller               | Cornell Dubilier Electronics                    |
| Beschreibung             | CAP MICA 100PF 1% 500V 1210                     |
| Kategorie                | Kondensatoren > Glimmer- und PTFE-Kondensatoren |
| Teilstatus               | Require For Quote & Check Stock                 |
| Spannung - Nennwert      | 500V  |
| Toleranz                 | ±1%   |
| Größe / Dimension        | 0.126" L x 0.098" W (3.20mm x 2.50mm)           |
| Serie                    | MC  |
| Verpackung               | Tape & Reel (TR)                                |
| Verpackung / Gehäuse     | 1210 (3225 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                | 100pF   |

MC12FD101F-TF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC12FD101F-TF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC12FD101F-TF 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 MC12FD101F-TF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |  |   |   |
|--|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>MC12FD101J-F</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP MICA 100PF 5% 500V 1210</p> |  <p><b>MC12FA910G-F</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP MICA 91PF 2% 100V 1210</p> |  <p><b>MC12FD101G-TF</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP MICA 100PF 2% 500V 1210</p> |  <p><b>MC12FD101J-T</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP MICA 100PF 5% 500V 1210</p> |
|  <p><b>MC12FA910G-TF</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP MICA 91PF 2% 100V 1210</p>              |  <p><b>MC12FD101J</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP MICA 100PF 5% 500V 1210</p>  |  <p><b>MC12FD101F-F</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP MICA 100PF 1% 500V 1210</p>  |  <p><b>MC12FA910J-F</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP MICA 91PF 5% 100V 1210</p>  |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |                           |                            |                     |  |
|--|---------------------------|----------------------------|---------------------|--|
| MC12FD101F-TF Cornell Dubilier Electronics | MC12FD101F-TF Datenblatt  | MC12FD101F-TF-Datenblätter | MC12FD101F-TF PDF   | Cornell Dubilier Electronics MC12FD101F-TF |
| MC12FD101F-TF Electronic                   | MC12FD101F-TF-Komponenten | MC12FD101F-TF-Verteiler    | MC12FD101F-TF-Bild  | MC12FD101F-TF-Teil                         |
| MC12FD101F-TF Preis                        | MC12FD101F-TF Hersteller  | MC12FD101F-TF Bild         | MC12FD101F-TF Aktie | MC12FD101F-TF Inventar                     |
| MC12FD101F-TF Neu                          | MC12FD101F-TF Original    | MC12FD101F-TF garantiert   | MC12FD101F-TF RFQ   | MC12FD101F-TF 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