
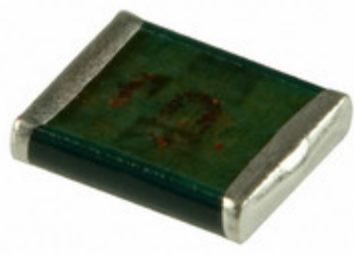





|   |   |  |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">MC12FF360G-F</h2> |  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>            | <a href="#">MC12FF360G-F</a>   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>                | <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>   |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>             | CAP MICA 36PF 2% 1KV 1210  |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            | <b>Datenblätter:</b>                      |  <a href="#">MC12FF360G-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              | MC12FF360G-F  |
| Hersteller               | Cornell Dubilier Electronics                        |
| Beschreibung             | CAP MICA 36PF 2% 1KV 1210                           |
| Kategorie                | Kondensatoren > Glimmer- und PTFE-Kondensatoren     |
| Teilstatus               | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a> |
| Spannung - Nennwert      | 1000V (1kV)   |
| Toleranz                 | ±2%   |
| Größe / Dimension        | 0.126" L x 0.098" W (3.20mm x 2.50mm)               |
| Serie                    | MC  |
| Verpackung               | Bulk  |
| 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                | 36pF  |

MC12FF360G-F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC12FF360G-F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC12FF360G-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 MC12FF360G-F E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |   |  |   |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>MC12FF330G-F</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP MICA 33PF 2% 1KV 1210</p> |  <p><b>MC12FF360J-F</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP MICA 36PF 5% 1KV 1210</p> |  <p><b>MC12FF360F-F</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP MICA 36PF 1% 1KV 1210</p> |  <p><b>MC12FF430F-F</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP MICA 43PF 1% 1KV 1210</p>   |
|  <p><b>MC12FF330F-F</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP MICA 33PF 1% 1KV 1210</p>              |  <p><b>MC12FF390J-F</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP MICA 39PF 5% 1KV 1210</p> |  <p><b>MC12FF390G-F</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP MICA 39PF 2% 1KV 1210</p> |  <p><b>MC12FD910J-TF</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP MICA 91PF 5% 500V 1210</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |                          |                           |                    |   |
|---|--------------------------|---------------------------|--------------------|---|
| MC12FF360G-F Cornell Dubilier Electronics | MC12FF360G-F Datenblatt  | MC12FF360G-F-Datenblätter | MC12FF360G-F PDF   | Cornell Dubilier Electronics MC12FF360G-F |
| MC12FF360G-F Electronic                   | MC12FF360G-F-Komponenten | MC12FF360G-F-Verteiler    | MC12FF360G-F-Bild  | MC12FF360G-F-Teil                         |
| MC12FF360G-F Preis                        | MC12FF360G-F Hersteller  | MC12FF360G-F Bild         | MC12FF360G-F Aktie | MC12FF360G-F Inventar                     |
| MC12FF360G-F Neu                          | MC12FF360G-F Original    | MC12FF360G-F garantiert   | MC12FF360G-F RFQ   | MC12FF360G-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