

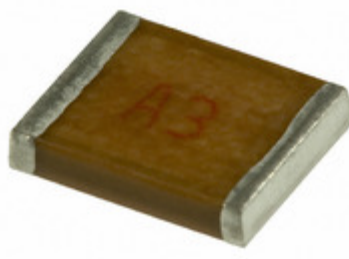


|   |   |
|---|---|
|  | <h2>MC22FF102D-TF</h2>  |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MC22FF102D-TF</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Cornell Dubilier Electronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP MICA 1000PF 0.5PF 1KV 2220</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MC22FF102D-TF.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-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              | MC22FF102D-TF                                   |
| Hersteller               | Cornell Dubilier Electronics                    |
| Beschreibung             | CAP MICA 1000PF 0.5PF 1KV 2220                  |
| Kategorie                | Kondensatoren > Glimmer- und PTFE-Kondensatoren |
| Teilstatus               | Require For Quote & Check Stock                 |
| Spannung - Nennwert      | 1000V (1kV)                                     |
| Toleranz                 | ±0.5pF  |
| Größe / Dimension        | 0.224" L x 0.197" W (5.70mm x 5.00mm)           |
| Serie                    | MC  |
| Verpackung               | Tape & Reel (TR)                                |
| Verpackung / Gehäuse     | 2220 (5750 Metric)                              |
| Betriebstemperatur       | -55°C ~ 125°C                                   |
| Befestigungsart          | Surface Mount                                   |
| Leiter-Abstand           | -   |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.157" (4.00mm)                                 |
| Eigenschaften            | RF, High Q, Low Loss                            |
| Dielektrikummaterial     | Mica  |
| Kapazität                | 1000pF  |

MC22FF102D-TF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC22FF102D-TF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC22FF102D-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 MC22FF102D-TF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |  |   |   |
|--|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>MC22FF102G-F</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP MICA 1000PF 2% 1KV 2220</p> |  <p><b>MC22FF101G-F</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP MICA 100PF 2% 1KV 2220</p> |  <p><b>MC22FF102F-TF</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP MICA 1000PF 1% 1KV 2220</p> |  <p><b>MC22FF101J-TF</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP MICA 100PF 5% 1KV 2220</p> |
|  <p><b>MC22FF102D-F</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP MICA 1000PF 0.5PF 1KV 2220</p>           |  <p><b>MC22FF102J</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP MICA 1000PF 5% 1KV 2220</p>  |  <p><b>MC22FF102G-TF</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP MICA 1000PF 2% 1KV 2220</p> |  <p><b>MC22FF101G-TF</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP MICA 100PF 2% 1KV 2220</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |                           |                            |                     |  |
|--|---------------------------|----------------------------|---------------------|--|
| MC22FF102D-TF Cornell Dubilier Electronics | MC22FF102D-TF Datenblatt  | MC22FF102D-TF-Datenblätter | MC22FF102D-TF PDF   | Cornell Dubilier Electronics MC22FF102D-TF |
| MC22FF102D-TF Electronic                   | MC22FF102D-TF-Komponenten | MC22FF102D-TF-Verteiler    | MC22FF102D-TF-Bild  | MC22FF102D-TF-Teil                         |
| MC22FF102D-TF Preis                        | MC22FF102D-TF Hersteller  | MC22FF102D-TF Bild         | MC22FF102D-TF Aktie | MC22FF102D-TF Inventar                     |
| MC22FF102D-TF Neu                          | MC22FF102D-TF Original    | MC22FF102D-TF garantiert   | MC22FF102D-TF RFQ   | MC22FF102D-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