



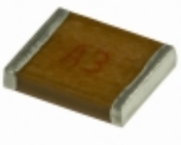

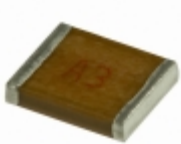
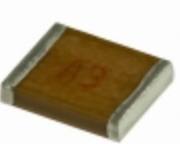
| | | |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">MC22FD112J-F</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | MC22FD112J-F |
|  | Hersteller / Marke: | Cornell Dubilier Electronics |
| | Teil der Beschreibung: | CAP MICA 1100PF 5% 500V 2220 |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Datenblätter: |  MC22FD112J-F.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|--------------------------|---|
| Teilenummer | MC22FD112J-F |
| Hersteller | Cornell Dubilier Electronics |
| Beschreibung | CAP MICA 1100PF 5% 500V 2220 |
| Kategorie | Kondensatoren > Glimmer- und PTFE-Kondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 500V |
| Toleranz | ±5% |
| Größe / Dimension | 0.224" L x 0.197" W (5.70mm x 5.00mm) |
| Serie | MC |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | 2220 (5750 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 | 1100pF |

MC22FD112J-F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC22FD112J-F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC22FD112J-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 MC22FD112J-F E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>MC22FD112F-TF Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 1100PF 1% 500V 2220</p> |  <p>MC22FD112G-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 1100PF 2% 500V 2220</p> |  <p>MC22FD122F-TF Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 1200PF 1% 500V 2220</p> |  <p>MC22FD122G-TF Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 1200PF 2% 500V 2220</p> |
|  <p>MC22FD112J-TF Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 1100PF 5% 500V 2220</p> |  <p>MC22FD122F-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 1200PF 1% 500V 2220</p> |  <p>MC22FD122G-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 1200PF 2% 500V 2220</p> |  <p>MC22FD112F-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 1100PF 1% 500V 2220</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--------------------------|---------------------------|--------------------|---|
| MC22FD112J-F Cornell Dubilier Electronics | MC22FD112J-F Datenblatt | MC22FD112J-F-Datenblätter | MC22FD112J-F PDF | Cornell Dubilier Electronics MC22FD112J-F |
| MC22FD112J-F Electronic | MC22FD112J-F-Komponenten | MC22FD112J-F-Verteiler | MC22FD112J-F-Bild | MC22FD112J-F-Teil |
| MC22FD112J-F Preis | MC22FD112J-F Hersteller | MC22FD112J-F Bild | MC22FD112J-F Aktie | MC22FD112J-F Inventar |
| MC22FD112J-F Neu | MC22FD112J-F Original | MC22FD112J-F garantiert | MC22FD112J-F RFQ | MC22FD112J-F Online bestellen |