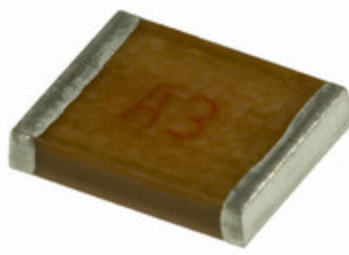


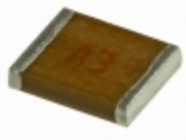
	<b>MC22FD112G-F</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MC22FD112G-F
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Cornell Dubilier Electronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP MICA 1100PF 2% 500V 2220
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MC22FD112G-F.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. 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	MC22FD112G-F
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP MICA 1100PF 2% 500V 2220
Kategorie	Kondensatoren > Glimmer- und PTFE-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	500V
Toleranz	±2%
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

MC22FD112G-F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC22FD112G-F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC22FD112G-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 MC22FD112G-F E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MC22FD112F-TF</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 1100PF 1% 500V 2220</p>	 <p><b>MC22FD102J-TF</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 1000PF 5% 500V 2220</p>	 <p><b>MC22FD112J-TF</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 1100PF 5% 500V 2220</p>	 <p><b>MC22FD102J-T</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 1000PF 5% 500V 2220</p>
 <p><b>MC22FD112G-TF</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 1100PF 2% 500V 2220</p>	 <p><b>MC22FD112F-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 1100PF 1% 500V 2220</p>	 <p><b>MC22FD112J-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 1100PF 5% 500V 2220</p>	 <p><b>MC22FD122F-TF</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 1200PF 1% 500V 2220</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

MC22FD112G-F Cornell Dubilier Electronics	MC22FD112G-F Datenblatt	MC22FD112G-F-Datenblätter	MC22FD112G-F PDF	Cornell Dubilier Electronics MC22FD112G-F
MC22FD112G-F Electronic	MC22FD112G-F-Komponenten	MC22FD112G-F-Verteiler	MC22FD112G-F-Bild	MC22FD112G-F-Teil
MC22FD112G-F Preis	MC22FD112G-F Hersteller	MC22FD112G-F Bild	MC22FD112G-F Aktie	MC22FD112G-F Inventar
MC22FD112G-F Neu	MC22FD112G-F Original	MC22FD112G-F garantiert	MC22FD112G-F RFQ	MC22FD112G-F Online bestellen