

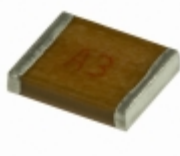


	<h2>MC22FA202J</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MC22FA202J</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Cornell Dubilier Electronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP MICA 2000PF 5% 100V 2220</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MC22FA202J.pdf</a> <a href="#">2.MC22FA202J.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht 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. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	MC22FA202J
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP MICA 2000PF 5% 100V 2220
Kategorie	Kondensatoren > Glimmer- und PTFE-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
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	2000pF

MC22FA202J Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC22FA202J-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC22FA202J 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 MC22FA202J E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MC22FA202F-TF</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 2000PF 1% 100V 2220</p>	 <p><b>MC22FA202G-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 2000PF 2% 100V 2220</p>	 <p><b>MC22FA202J-T(SCE43506367)</b> CORNELLDUBILIER MC22FA202J-T(SCE43506367) CORNELLDUBILIER</p>	 <p><b>MC22FA202J-T</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 2000PF 5% 100V 2220</p>
 <p><b>MC22FA202J-TF</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 2000PF 5% 100V 2220</p>	 <p><b>MC22FA182J-TF</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 1800PF 5% 100V 2220</p>	 <p><b>MC22FA202F-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 2000PF 1% 100V 2220</p>	 <p><b>MC22FA911F-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 910PF 1% 100V 2220</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC22FA202J Cornell Dubilier Electronics	MC22FA202J Datenblatt	MC22FA202J-Datenblätter	MC22FA202J PDF	Cornell Dubilier Electronics MC22FA202J
MC22FA202J Electronic	MC22FA202J-Komponenten	MC22FA202J-Verteiler	MC22FA202J-Bild	MC22FA202J-Teil
MC22FA202J Preis	MC22FA202J Hersteller	MC22FA202J Bild	MC22FA202J Aktie	MC22FA202J Inventar
MC22FA202J Neu	MC22FA202J Original	MC22FA202J garantiert	MC22FA202J RFQ	MC22FA202J Online bestellen

Contact us: **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