

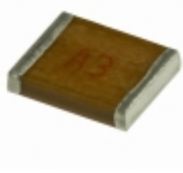
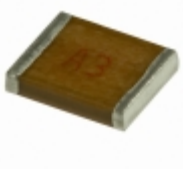


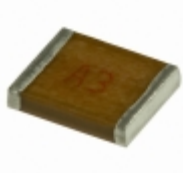



	<h2>MCN22FD102J</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MCN22FD102J</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP MICA 1000PF 5% 500V 2220</p> <hr/> <p>Datenblätter:  MCN22FD102J.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MCN22FD102J
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP MICA 1000PF 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	MCN
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	1000pF

MCN22FD102J Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCN22FD102J-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCN22FD102J 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 MCN22FD102J E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MCN22FD122J Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 1200PF 5% 500V 2220</p>	 <p>MCN22FD561J Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 560PF 5% 500V 2220</p>	 <p>MCN500VKIT7 Cornell Dubilier Electronics CAP KIT MICA 1PF-1200PF 60PCS</p>	 <p>MCN18FD331J Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 330PF 5% 500V 1812</p>
 <p>MCN22FD681J Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 680PF 5% 500V 2220</p>	 <p>MCN18FD471J Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 470PF 5% 500V 1812</p>	 <p>MCN4-C Panduit BEAD CHAIN #6 NICKEL PLATED 4.5"</p>	 <p>MCN18FD271J Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 270PF 5% 500V 1812</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MCN22FD102J Cornell Dubilier Electronics	MCN22FD102J Datenblatt	MCN22FD102J-Datenblätter	MCN22FD102J PDF	Cornell Dubilier Electronics MCN22FD102J
MCN22FD102J Electronic	MCN22FD102J-Komponenten	MCN22FD102J-Verteiler	MCN22FD102J-Bild	MCN22FD102J-Teil
MCN22FD102J Preis	MCN22FD102J Hersteller	MCN22FD102J Bild	MCN22FD102J Aktie	MCN22FD102J Inventar
MCN22FD102J Neu	MCN22FD102J Original	MCN22FD102J garantiert	MCN22FD102J RFQ	MCN22FD102J 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