
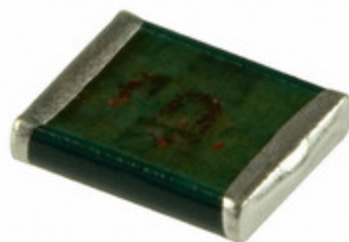
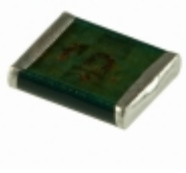




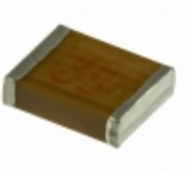
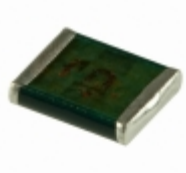

	<h2>MCN12FD330J</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MCN12FD330J</p> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP MICA 33PF 5% 500V 1210</p> <p>Datenblätter:  MCN12FD330J.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MCN12FD330J
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP MICA 33PF 5% 500V 1210
Kategorie	Kondensatoren > Glimmer- und PTFE-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	500V
Toleranz	±5%
Größe / Dimension	0.126" L x 0.098" W (3.20mm x 2.50mm)
Serie	MCN
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 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	33pF

MCN12FD330J Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCN12FD330J-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCN12FD330J 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 MCN12FD330J E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MCN12FD101J Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 100PF 5% 500V 1210</p>	 <p>MCN12CD100D Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 10PF 0.5PF 500V 1210</p>	 <p>MCN18FD471J Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 470PF 5% 500V 1812</p>	 <p>MCN12ED220J Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 22PF 5% 500V 1210</p>
 <p>MCN18FD271J Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 270PF 5% 500V 1812</p>	 <p>MCN18FD331J Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 330PF 5% 500V 1812</p>	 <p>MCN12FD680J Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 68PF 5% 500V 1210</p>	 <p>MCN08EA150J Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 15PF 5% 100V 0805</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MCN12FD330J Cornell Dubilier Electronics	MCN12FD330J Datenblatt	MCN12FD330J-Datenblätter	MCN12FD330J PDF	Cornell Dubilier Electronics MCN12FD330J
MCN12FD330J Electronic	MCN12FD330J-Komponenten	MCN12FD330J-Verteiler	MCN12FD330J-Bild	MCN12FD330J-Teil
MCN12FD330J Preis	MCN12FD330J Hersteller	MCN12FD330J Bild	MCN12FD330J Aktie	MCN12FD330J Inventar
MCN12FD330J Neu	MCN12FD330J Original	MCN12FD330J garantiert	MCN12FD330J RFQ	MCN12FD330J 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