

	<h2>MCN18FD331J</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MCN18FD331J</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP MICA 330PF 5% 500V 1812</p> <hr/> <p>Datenblätter:  MCN18FD331J.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>	

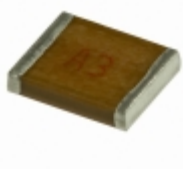
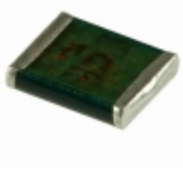
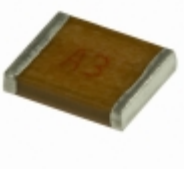
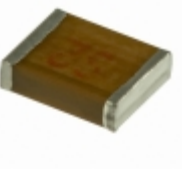
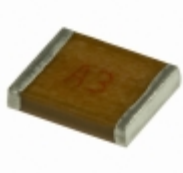



Spezifikationen

Teilenummer	MCN18FD331J
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP MICA 330PF 5% 500V 1812
Kategorie	Kondensatoren > Glimmer- und PTFE-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	500V
Toleranz	±5%
Größe / Dimension	0.177" L x 0.126" W (4.50mm x 3.20mm)
Serie	MCN
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	1812 (4532 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	330pF

MCN18FD331J Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCN18FD331J-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCN18FD331J 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 MCN18FD331J E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MCN22FD561J Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 560PF 5% 500V 2220</p>	 <p>MCN12FD330J Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 33PF 5% 500V 1210</p>	 <p>MCN22FD102J Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 1000PF 5% 500V 2220</p>	 <p>MCN18FD471J Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 470PF 5% 500V 1812</p>
 <p>MCN22FD122J Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 1200PF 5% 500V 2220</p>	 <p>MCN18FD271J Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 270PF 5% 500V 1812</p>	 <p>MCN22FD681J Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 680PF 5% 500V 2220</p>	 <p>MCN12FD101J Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 100PF 5% 500V 1210</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MCN18FD331J Cornell Dubilier Electronics	MCN18FD331J Datenblatt	MCN18FD331J-Datenblätter	MCN18FD331J PDF	Cornell Dubilier Electronics MCN18FD331J
MCN18FD331J Electronic	MCN18FD331J-Komponenten	MCN18FD331J-Verteiler	MCN18FD331J-Bild	MCN18FD331J-Teil
MCN18FD331J Preis	MCN18FD331J Hersteller	MCN18FD331J Bild	MCN18FD331J Aktie	MCN18FD331J Inventar
MCN18FD331J Neu	MCN18FD331J Original	MCN18FD331J garantiert	MCN18FD331J RFQ	MCN18FD331J 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