

	<h2 style="color: #E67E22;">MCN08CA010D</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MCN08CA010D
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP MICA 1PF 0.5PF 100V 0805
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 MCN08CA010D.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS





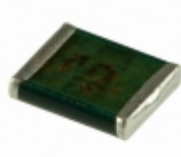
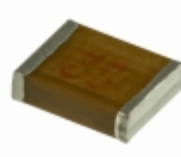
Spezifikationen

Teilenummer	MCN08CA010D
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP MICA 1PF 0.5PF 100V 0805
Kategorie	Kondensatoren > Glimmer- und PTFE-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±0.5pF
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Serie	MCN
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.055" (1.40mm)
Eigenschaften	RF, High Q, Low Loss
Dielektrikummaterial	Mica
Kapazität	1pF

MCN08CA010D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCN08CA010D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCN08CA010D 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 MCN08CA010D E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MCN12FD330J Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 33PF 5% 500V 1210</p>	 <p>MCN12CD100D Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 10PF 0.5PF 500V 1210</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>
 <p>MCN12FD101J Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 100PF 5% 500V 1210</p>	 <p>MCN12FD470J Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 47PF 5% 500V 1210</p>	 <p>MCN18FD271J Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 270PF 5% 500V 1812</p>	 <p>MCN12ED220J Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 22PF 5% 500V 1210</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MCN08CA010D Cornell Dubilier Electronics	MCN08CA010D Datenblatt	MCN08CA010D-Datenblätter	MCN08CA010D PDF	Cornell Dubilier Electronics MCN08CA010D
MCN08CA010D Electronic	MCN08CA010D-Komponenten	MCN08CA010D-Verteiler	MCN08CA010D-Bild	MCN08CA010D-Teil
MCN08CA010D Preis	MCN08CA010D Hersteller	MCN08CA010D Bild	MCN08CA010D Aktie	MCN08CA010D Inventar
MCN08CA010D Neu	MCN08CA010D Original	MCN08CA010D garantiert	MCN08CA010D RFQ	MCN08CA010D 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