



	<h2 style="color: red;">MCM01-009DD230G-F</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MCM01-009DD230G-F
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP MICA 23PF 2% 500V SMD
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 MCM01-009DD230G-F.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	MCM01-009DD230G-F
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP MICA 23PF 2% 500V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Glimmer- und PTFE-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	500V
Toleranz	±2%
Größe / Dimension	0.460" L x 0.400" W (11.68mm x 10.16mm)
Serie	MCM01
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Nonstandard SMD
Betriebstemperatur	-55°C ~ 200°C
Befestigungsart	Surface Mount
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	RF, High Frequency
Dielektrikummaterial	Mica
Kapazität	23pF

MCM01-009DD230G-F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCM01-009DD230G-F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCM01-009DD230G-F 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 MCM01-009DD230G-F E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> 	 <p>MCM01-009DD270G-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 27PF 2% 500V SMD</p>	 <p>MCM01-009DD210G-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 21PF 2% 500V SMD</p>	 <p>MCM01-009DD210J-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 21PF 5% 500V SMD</p>
 <p>MCM01-009DD240J-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 24PF 5% 500V SMD</p>	 <p>MCM01-009DD220J-TF Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 22PF 5% 500V SMD</p>	 <p>MCM01-009DD250J-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 25PF 5% 500V SMD</p>	 <p>MCM01-009D6R8D-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP PTFE 6.8PF 0.5PF 500V SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MCM01-009DD230G-F Cornell Dubilier Electronics	MCM01-009DD230G-F Datenblatt	MCM01-009DD230G-F-Datenblätter	MCM01-009DD230G-F PDF	Cornell Dubilier Electronics MCM01-009DD230G-F
MCM01-009DD230G-F Electronic	MCM01-009DD230G-F-Komponenten	MCM01-009DD230G-F-Verteiler	MCM01-009DD230G-F-Bild	MCM01-009DD230G-F-Teil
MCM01-009DD230G-F Preis	MCM01-009DD230G-F Hersteller	MCM01-009DD230G-F Bild	MCM01-009DD230G-F Aktie	MCM01-009DD230G-F Inventar
MCM01-009DD230G-F Neu	MCM01-009DD230G-F Original	MCM01-009DD230G-F garantiert	MCM01-009DD230G-F RFQ	MCM01-009DD230G-F 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