

	MC08CA020D-T	
	Hersteller-Teilenummer:	MC08CA020D-T
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP MICA 2PF 0.5PF 100V 0805
	Datenblätter:	1.MC08CA020D-T.pdf 2.MC08CA020D-T.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS






Spezifikationen

Teilenummer	MC08CA020D-T
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP MICA 2PF 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	MC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
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	2pF

MC08CA020D-T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC08CA020D-T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC08CA020D-T 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 MC08CA020D-T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MC08CA030C-TF Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 3PF 0.25PF 100V 0805</p>	 <p>MC08CA030D-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 3PF 0.5PF 100V 0805</p>	 <p>MC08CA020D-TF Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 2PF 0.5PF 100V 0805</p>	 <p>MC08CA020C-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 2PF 0.25PF 100V 0805</p>
 <p>MC08CA030D Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 3PF 0.5PF 100V 0805</p>	 <p>MC08CA020D Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 2PF 0.5PF 100V 0805</p>	 <p>MC08CA030C-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 3PF 0.25PF 100V 0805</p>	 <p>MC08CA020C-TF Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 2PF 0.25PF 100V 0805</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC08CA020D-T Cornell Dubilier Electronics	MC08CA020D-T Datenblatt	MC08CA020D-T-Datenblätter	MC08CA020D-T PDF	Cornell Dubilier Electronics MC08CA020D-T
MC08CA020D-T Electronic	MC08CA020D-T-Komponenten	MC08CA020D-T-Verteiler	MC08CA020D-T-Bild	MC08CA020D-T-Teil
MC08CA020D-T Preis	MC08CA020D-T Hersteller	MC08CA020D-T Bild	MC08CA020D-T Aktie	MC08CA020D-T Inventar
MC08CA020D-T Neu	MC08CA020D-T Original	MC08CA020D-T garantiert	MC08CA020D-T RFQ	MC08CA020D-T 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