


	<h2 style="color: red;">CM06FD202FO3</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	CM06FD202FO3
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP MICA 2000PF 500V RADIAL
	Datenblätter:	1.CM06FD202FO3.pdf 2.CM06FD202FO3.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		



Spezifikationen

Teilenummer	CM06FD202FO3
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP MICA 2000PF 500V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Glimmer- und PTFE-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	500V
Toleranz	±1%
Größe / Dimension	0.669" L x 0.240" W (17.00mm x 6.10mm)
Serie	CM06
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Leiter-Abstand	0.343" (8.70mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.532" (13.50mm)
Eigenschaften	General Purpose
Dielektrikummaterial	Mica
detaillierte Beschreibung	2000pF Mica Capacitor 500V Radial
Kapazität	2000pF

CM06FD202FO3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CM06FD202FO3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CM06FD202FO3 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 CM06FD202FO3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  CM06FD162J03 Cornell Dubilier Electronics CAP MICA 1600PF 500V RADIAL	 CM06FD162G03 Cornell Dubilier Electronics CAP MICA 1600PF 500V RADIAL	 CM06FD182G03 Cornell Dubilier Electronics CAP MICA 1800PF 500V RADIAL	 CM06FD182J03 Cornell Dubilier Electronics CAP MICA 1800PF 500V RADIAL
 CM06FD202G03 Cornell Dubilier Electronics CAP MICA 2000PF 500V RADIAL	 CM06FD222FO3 Cornell Dubilier Electronics CAP MICA 2200PF 500V RADIAL	 CM06FD202J03 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 500V	 CM06FD222G03 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 500V

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CM06FD202FO3 Cornell Dubilier Electronics	CM06FD202FO3 Datenblatt	CM06FD202FO3-Datenblätter	CM06FD202FO3 PDF	Cornell Dubilier Electronics CM06FD202FO3
CM06FD202FO3 Electronic	CM06FD202FO3-Komponenten	CM06FD202FO3-Verteiler	CM06FD202FO3-Bild	CM06FD202FO3-Teil
CM06FD202FO3 Preis	CM06FD202FO3 Hersteller	CM06FD202FO3 Bild	CM06FD202FO3 Aktie	CM06FD202FO3 Inventar
CM06FD202FO3 Neu	CM06FD202FO3 Original	CM06FD202FO3 garantiert	CM06FD202FO3 RFQ	CM06FD202FO3 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