

	<h2 style="color: #E67E22;">CM07FD163JO3</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	CM07FD163JO3
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP MICA 16000PF 500V RADIAL
	Datenblätter:	1.CM07FD163JO3.pdf 2.CM07FD163JO3.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	CM07FD163JO3
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP MICA 16000PF 500V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Glimmer- und PTFE-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	500V
Toleranz	±5%
Größe / Dimension	0.819" L x 0.409" W (20.80mm x 10.40mm)
Serie	CM07
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Leiter-Abstand	0.437" (11.10mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.902" (22.90mm)
Eigenschaften	General Purpose
Dielektrikummaterial	Mica
detaillierte Beschreibung	0.016µF Mica Capacitor 500V Radial
Kapazität	0.016µF

CM07FD163JO3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CM07FD163JO3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CM07FD163JO3 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 CM07FD163JO3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  CM07FD183JO3 Cornell Dubilier Electronics CAP MICA 18000PF 500V RADIAL	 CM07FD153F03 Cornell Dubilier Electronics CAP MICA 15000PF 500V RADIAL	 CM07FD163G03 Cornell Dubilier Electronics CAP MICA 16000PF 500V RADIAL	 CM07FD163F03 Cornell Dubilier Electronics CAP MICA 16000PF 500V RADIAL
 CM07FD153JO3 Cornell Dubilier Electronics CAP MICA 15000PF 500V RADIAL	 CM07FD183F03 Cornell Dubilier Electronics CAP MICA 18000PF 500V RADIAL	 CM07FD153G03 Cornell Dubilier Electronics CAP MICA 15000PF 500V RADIAL	 CM07FD203G03 Cornell Dubilier Electronics CAP MICA 20000PF 500V RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CM07FD163JO3 Cornell Dubilier Electronics	CM07FD163JO3 Datenblatt	CM07FD163JO3-Datenblätter	CM07FD163JO3 PDF	Cornell Dubilier Electronics CM07FD163JO3
CM07FD163JO3 Electronic	CM07FD163JO3-Komponenten	CM07FD163JO3-Verteiler	CM07FD163JO3-Bild	CM07FD163JO3-Teil
CM07FD163JO3 Preis	CM07FD163JO3 Hersteller	CM07FD163JO3 Bild	CM07FD163JO3 Aktie	CM07FD163JO3 Inventar
CM07FD163JO3 Neu	CM07FD163JO3 Original	CM07FD163JO3 garantiert	CM07FD163JO3 RFQ	CM07FD163JO3 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