

	<h2 style="color: red;">CM06FD162FO3</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	CM06FD162FO3
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP MICA 1600PF 500V RADIAL
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.CM06FD162FO3.pdf 2.CM06FD162FO3.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	CM06FD162FO3
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP MICA 1600PF 500V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Glimmer- und PTFE-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	500V
Toleranz	±1%
Größe / Dimension	0.661" L x 0.228" W (16.80mm x 5.80mm)
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	1600pF Mica Capacitor 500V Radial
Kapazität	1600pF

CM06FD162FO3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CM06FD162FO3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CM06FD162FO3 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 CM06FD162FO3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  CM06FD152G03 Cornell Dubilier Electronics CAP MICA 1500PF 500V RADIAL	 CM06FD162G03 Cornell Dubilier Electronics CAP MICA 1600PF 500V RADIAL	 CM06FD152J03 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 500V	 CM06FD132G03 Cornell Dubilier Electronics CAP MICA 1300PF 500V RADIAL
 CM06FD162J03 Cornell Dubilier Electronics CAP MICA 1600PF 500V RADIAL	 CM06FD182F03 Cornell Dubilier Electronics CAP MICA 1800PF 500V RADIAL	 CM06FD132J03 Cornell Dubilier Electronics CAP MICA 1300PF 500V RADIAL	 CM06FD182J03 Cornell Dubilier Electronics CAP MICA 1800PF 500V RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CM06FD162FO3 Cornell Dubilier Electronics	CM06FD162FO3 Datenblatt	CM06FD162FO3-Datenblätter	CM06FD162FO3 PDF	Cornell Dubilier Electronics CM06FD162FO3
CM06FD162FO3 Electronic	CM06FD162FO3-Komponenten	CM06FD162FO3-Verteiler	CM06FD162FO3-Bild	CM06FD162FO3-Teil
CM06FD162FO3 Preis	CM06FD162FO3 Hersteller	CM06FD162FO3 Bild	CM06FD162FO3 Aktie	CM06FD162FO3 Inventar
CM06FD162FO3 Neu	CM06FD162FO3 Original	CM06FD162FO3 garantiert	CM06FD162FO3 RFQ	CM06FD162FO3 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