









	<h2 style="color: #E67E22;">CMR07F123FODR</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	CMR07F123FODR
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP MICA 12000PF 500V RADIAL
Datenblätter:	 CMR07F123FODR.pdf	
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	CMR07F123FODR
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP MICA 12000PF 500V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Glimmer- und PTFE-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	500V
Toleranz	±1%
Größe / Dimension	0.799" L x 0.358" W (20.30mm x 9.10mm)
Serie	CMR
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Leiter-Abstand	0.425" (10.80mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.890" (22.60mm)
Eigenschaften	General Purpose
Dielektrikummaterial	Mica
detaillierte Beschreibung	0.012µF Mica Capacitor 500V Radial
Kapazität	0.012µF

CMR07F123FODR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CMR07F123FODR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CMR07F123FODR 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 CMR07F123FODR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  CMR07F123FPDP Cornell Dubilier Electronics (CDE) CMR MICA	 CMR07F123GODP Cornell Dubilier Electronics CAP MICA 12000PF 500V RADIAL	 CMR07F123FPDR Cornell Dubilier Electronics (CDE) CMR MICA	 CMR07F123FODP Cornell Dubilier Electronics CAP MICA 12000PF 500V RADIAL
 CMR07F113JPDR Cornell Dubilier Electronics (CDE) CMR MICA	 CMR07F113JPDP Cornell Dubilier Electronics (CDE) CMR MICA	 CMR07F123GODM Cornell Dubilier Electronics CAP MICA 12000PF 500V RADIAL	 CMR07F113JPDM Cornell Dubilier Electronics (CDE) CMR MICA

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CMR07F123FODR Cornell Dubilier Electronics	CMR07F123FODR Datenblatt	CMR07F123FODR-Datenblätter	CMR07F123FODR PDF	Cornell Dubilier Electronics CMR07F123FODR
CMR07F123FODR Electronic	CMR07F123FODR-Komponenten	CMR07F123FODR-Verteiler	CMR07F123FODR-Bild	CMR07F123FODR-Teil
CMR07F123FODR Preis	CMR07F123FODR Hersteller	CMR07F123FODR Bild	CMR07F123FODR Aktie	CMR07F123FODR Inventar
CMR07F123FODR Neu	CMR07F123FODR Original	CMR07F123FODR garantiert	CMR07F123FODR RFQ	CMR07F123FODR 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