

	<h2 style="color: red;">CMR06F272FODR</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	CMR06F272FODR
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP MICA 2700PF 500V RADIAL
Datenblätter:	 CMR06F272FODR.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	CMR06F272FODR
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP MICA 2700PF 500V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Glimmer- und PTFE-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	500V
Toleranz	±1%
Größe / Dimension	0.681" L x 0.272" W (17.30mm x 6.90mm)
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	0.350" (8.90mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Eigenschaften	General Purpose
Dielektrikummaterial	Mica
detaillierte Beschreibung	2700pF Mica Capacitor 500V Radial
Kapazität	2700pF

CMR06F272FODR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CMR06F272FODR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CMR06F272FODR 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 CMR06F272FODR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CMR06F272FODM Cornell Dubilier Electronics CAP MICA 2700PF 500V RADIAL</p>	 <p>CMR06F242JPDR Cornell Dubilier Electronics (CDE) CMR MICA</p>	 <p>CMR06F272GODM Cornell Dubilier Electronics CAP MICA 2700PF 500V RADIAL</p>	 <p>CMR06F272FPDM Cornell Dubilier Electronics (CDE) CMR MICA</p>
 <p>CMR06F272FPDR Cornell Dubilier Electronics (CDE) CMR MICA</p>	 <p>CMR06F272FODP Cornell Dubilier Electronics CAP MICA 2700PF 500V RADIAL</p>	 <p>CMR06F272GODP Cornell Dubilier Electronics CAP MICA 2700PF 500V RADIAL</p>	 <p>CMR06F242JPD Cornell Dubilier Electronics (CDE) CMR MICA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CMR06F272FODR Cornell Dubilier Electronics	CMR06F272FODR Datenblatt	CMR06F272FODR-Datenblätter	CMR06F272FODR PDF	Cornell Dubilier Electronics CMR06F272FODR
CMR06F272FODR Electronic	CMR06F272FODR-Komponenten	CMR06F272FODR-Verteiler	CMR06F272FODR-Bild	CMR06F272FODR-Teil
CMR06F272FODR Preis	CMR06F272FODR Hersteller	CMR06F272FODR Bild	CMR06F272FODR Aktie	CMR06F272FODR Inventar
CMR06F272FODR Neu	CMR06F272FODR Original	CMR06F272FODR garantiert	CMR06F272FODR RFQ	CMR06F272FODR 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