









	<h2 style="color: #E67E22;">CMR04E620FODR</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	CMR04E620FODR
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP MICA 62PF 500V RADIAL
Datenblätter:	 CMR04E620FODR.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	CMR04E620FODR
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP MICA 62PF 500V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Glimmer- und PTFE-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	500V
Toleranz	±1%
Größe / Dimension	0.370" L x 0.189" W (9.40mm x 4.80mm)
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	0.150" (3.80mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.339" (8.60mm)
Eigenschaften	General Purpose
Dielektrikummaterial	Mica
detaillierte Beschreibung	62pF Mica Capacitor 500V Radial
Kapazität	62pF

CMR04E620FODR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CMR04E620FODR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CMR04E620FODR 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 CMR04E620FODR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CMR04E620FPDP Cornell Dubilier Electronics (CDE) CMR MICA</p>	 <p>CMR04E560JPDP Cornell Dubilier Electronics (CDE) CMR MICA</p>	 <p>CMR04E620FPDM Cornell Dubilier Electronics (CDE) CMR MICA</p>	 <p>CMR04E560JPD Cornell Dubilier Electronics (CDE) CMR MICA</p>
 <p>CMR04E620FODM Cornell Dubilier Electronics CAP MICA 62PF 500V RADIAL</p>	 <p>CMR04E620GODP Cornell Dubilier Electronics CAP MICA 62PF 500V RADIAL</p>	 <p>CMR04E620FPDR Cornell Dubilier Electronics (CDE) CMR MICA</p>	 <p>CMR04E620FODP Cornell Dubilier Electronics CAP MICA 62PF 500V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CMR04E620FODR Cornell Dubilier Electronics	CMR04E620FODR Datenblatt	CMR04E620FODR-Datenblätter	CMR04E620FODR PDF	Cornell Dubilier Electronics CMR04E620FODR
CMR04E620FODR Electronic	CMR04E620FODR-Komponenten	CMR04E620FODR-Verteiler	CMR04E620FODR-Bild	CMR04E620FODR-Teil
CMR04E620FODR Preis	CMR04E620FODR Hersteller	CMR04E620FODR Bild	CMR04E620FODR Aktie	CMR04E620FODR Inventar
CMR04E620FODR Neu	CMR04E620FODR Original	CMR04E620FODR garantiert	CMR04E620FODR RFQ	CMR04E620FODR 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