









	<h2 style="color: #E67E22;">CMR04F331FOAR</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	CMR04F331FOAR
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP MICA 330PF 100V RADIAL
Datenblätter:	 CMR04F331FOAR.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	CMR04F331FOAR
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP MICA 330PF 100V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Glimmer- und PTFE-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±1%
Größe / Dimension	0.390" L x 0.220" W (9.90mm x 5.60mm)
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)	0.382" (9.70mm)
Eigenschaften	General Purpose
Dielektrikummaterial	Mica
detaillierte Beschreibung	330pF Mica Capacitor 100V Radial
Kapazität	330pF

CMR04F331FOAR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CMR04F331FOAR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CMR04F331FOAR 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 CMR04F331FOAR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  CMR04F331GOAM Cornell Dubilier Electronics CAP MICA 330PF 100V RADIAL	 CMR04F331FOAP Cornell Dubilier Electronics CAP MICA 330PF 100V RADIAL	 CMR04F331FPAM Cornell Dubilier Electronics (CDE) CMR MICA	 CMR04F331FPAP Cornell Dubilier Electronics (CDE) CMR MICA
 CMR04F331FOAM Cornell Dubilier Electronics CAP MICA 330PF 100V RADIAL	 CMR04F301JPCP Cornell Dubilier Electronics (CDE) CMR MICA	 CMR04F331FPAR Cornell Dubilier Electronics (CDE) CMR MICA	 CMR04F301JPCR Cornell Dubilier Electronics (CDE) CMR MICA

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CMR04F331FOAR Cornell Dubilier Electronics	CMR04F331FOAR Datenblatt	CMR04F331FOAR-Datenblätter	CMR04F331FOAR PDF	Cornell Dubilier Electronics CMR04F331FOAR
CMR04F331FOAR Electronic	CMR04F331FOAR-Komponenten	CMR04F331FOAR-Verteiler	CMR04F331FOAR-Bild	CMR04F331FOAR-Teil
CMR04F331FOAR Preis	CMR04F331FOAR Hersteller	CMR04F331FOAR Bild	CMR04F331FOAR Aktie	CMR04F331FOAR Inventar
CMR04F331FOAR Neu	CMR04F331FOAR Original	CMR04F331FOAR garantiert	CMR04F331FOAR RFQ	CMR04F331FOAR 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