

	<h2 style="color: #E67E22;">CM04FA331JO3</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	CM04FA331JO3
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP MICA 330PF 100V RADIAL
	Datenblätter:	1.CM04FA331JO3.pdf 2.CM04FA331JO3.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		









Spezifikationen

Teilenummer	CM04FA331JO3
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	±5%
Größe / Dimension	0.390" L x 0.220" W (9.90mm x 5.60mm)
Serie	CM04
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Leiter-Abstand	0.142" (3.60mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.370" (9.40mm)
Eigenschaften	General Purpose
Dielektrikummaterial	Mica
detaillierte Beschreibung	330pF Mica Capacitor 100V Radial
Kapazität	330pF

CM04FA331JO3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CM04FA331JO3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CM04FA331JO3 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 CM04FA331JO3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  CM04FA331GO3 Cornell Dubilier Electronics CAP MICA 330PF 100V RADIAL	 CM04ED820GO3 Cornell Dubilier Electronics CAP MICA 82PF 500V RADIAL	 CM04ED820JO3 Cornell Dubilier Electronics CAP MICA 82PF 500V RADIAL	 CM04ED820FO3 Cornell Dubilier Electronics CAP MICA 82PF 500V RADIAL
 CM04FA361FO3 Cornell Dubilier Electronics CAP MICA 360PF 100V RADIAL	 CM04FA361JO3 Cornell Dubilier Electronics CAP MICA 360PF 100V RADIAL	 CM04FA391GO3 Cornell Dubilier Electronics CAP MICA 390PF 100V RADIAL	 CM04FA391FO3 Cornell Dubilier Electronics CAP MICA 390PF 100V RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CM04FA331JO3 Cornell Dubilier Electronics	CM04FA331JO3 Datenblatt	CM04FA331JO3-Datenblätter	CM04FA331JO3 PDF	Cornell Dubilier Electronics
CM04FA331JO3 Electronic	CM04FA331JO3-Komponenten	CM04FA331JO3-Verteiler	CM04FA331JO3-Bild	CM04FA331JO3-Teil
CM04FA331JO3 Preis	CM04FA331JO3 Hersteller	CM04FA331JO3 Bild	CM04FA331JO3 Aktie	CM04FA331JO3 Inventar
CM04FA331JO3 Neu	CM04FA331JO3 Original	CM04FA331JO3 garantiert	CM04FA331JO3 RFQ	CM04FA331JO3 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