

	<h2 style="color: #E67E22;">CMR07F912JODP</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	CMR07F912JODP
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP MICA 9100PF 500V RADIAL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 CMR07F912JODP.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	CMR07F912JODP
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP MICA 9100PF 500V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Glimmer- und PTFE-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	500V
Toleranz	±5%
Größe / Dimension	0.791" L x 0.331" W (20.10mm x 8.40mm)
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)	0.882" (22.40mm)
Eigenschaften	General Purpose
Dielektrikummaterial	Mica
detaillierte Beschreibung	9100pF Mica Capacitor 500V Radial
Kapazität	9100pF

CMR07F912JODP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CMR07F912JODP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CMR07F912JODP 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 CMR07F912JODP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CMR07F912GODR Cornell Dubilier Electronics CAP MICA 9100PF 500V RADIAL</p>	 <p>CMR07F912GPDR Cornell Dubilier Electronics (CDE) CMR MICA</p>	 <p>CMR07F912JODM Cornell Dubilier Electronics CAP MICA 9100PF 500V RADIAL</p>	 <p>CMR07F912JPDP Cornell Dubilier Electronics (CDE) CMR MICA</p>
 <p>CMR07F912GPDP Cornell Dubilier Electronics (CDE) CMR MICA</p>	 <p>CMR07F912GPDM Cornell Dubilier Electronics (CDE) CMR MICA</p>	 <p>CMR07F912JPDM Cornell Dubilier Electronics (CDE) CMR MICA</p>	 <p>CMR08F223FODM Cornell Dubilier Electronics CAP MICA 22000PF 500V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CMR07F912JODP Cornell Dubilier Electronics	CMR07F912JODP Datenblatt	CMR07F912JODP-Datenblätter	CMR07F912JODP PDF	Cornell Dubilier Electronics CMR07F912JODP
CMR07F912JODP Electronic	CMR07F912JODP-Komponenten	CMR07F912JODP-Verteiler	CMR07F912JODP-Bild	CMR07F912JODP-Teil
CMR07F912JODP Preis	CMR07F912JODP Hersteller	CMR07F912JODP Bild	CMR07F912JODP Aktie	CMR07F912JODP Inventar
CMR07F912JODP Neu	CMR07F912JODP Original	CMR07F912JODP garantiert	CMR07F912JODP RFQ	CMR07F912JODP 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