









	<h2 style="color: #E67E22;">CMR05C7R0DODM</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: CMR05C7R0DODM</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP MICA 7PF 500V RADIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  CMR05C7R0DODM.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	CMR05C7R0DODM
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP MICA 7PF 500V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Glimmer- und PTFE-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	500V
Toleranz	±0.5pF
Größe / Dimension	0.449" L x 0.169" W (11.40mm x 4.30mm)
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	0.224" (5.70mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.358" (9.10mm)
Eigenschaften	General Purpose
Dielektrikummaterial	Mica
detaillierte Beschreibung	7pF Mica Capacitor 500V Radial
Kapazität	7pF

CMR05C7R0DODM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CMR05C7R0DODM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CMR05C7R0DODM 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 CMR05C7R0DODM E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CMR05C7R0DPDM Cornell Dubilier Electronics (CDE) CMR MICA</p>	 <p>CMR05C7R0DODR Cornell Dubilier Electronics CAP MICA 7PF 500V RADIAL</p>	 <p>CMR05C7R0DPDR Cornell Dubilier Electronics (CDE) CMR MICA</p>	 <p>CMR05C6R0DODP Cornell Dubilier Electronics CAP MICA 6PF 500V RADIAL</p>
 <p>CMR05C6R0DPDP Cornell Dubilier Electronics (CDE) CMR MICA</p>	 <p>CMR05C6R0DPDM Cornell Dubilier Electronics (CDE) CMR MICA</p>	 <p>CMR05C7R0DODP Cornell Dubilier Electronics CAP MICA 7PF 500V RADIAL</p>	 <p>CMR05C7R0DPDP Cornell Dubilier Electronics (CDE) CMR MICA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CMR05C7R0DODM Cornell Dubilier Electronics	CMR05C7R0DODM Datenblatt	CMR05C7R0DODM-Datenblätter	CMR05C7R0DODM PDF	Cornell Dubilier Electronics CMR05C7R0DODM
CMR05C7R0DODM Electronic	CMR05C7R0DODM-Komponenten	CMR05C7R0DODM-Verteiler	CMR05C7R0DODM-Bild	CMR05C7R0DODM-Teil
CMR05C7R0DODM Preis	CMR05C7R0DODM Hersteller	CMR05C7R0DODM Bild	CMR05C7R0DODM Aktie	CMR05C7R0DODM Inventar
CMR05C7R0DODM Neu	CMR05C7R0DODM Original	CMR05C7R0DODM garantiert	CMR05C7R0DODM RFQ	CMR05C7R0DODM 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