












<div></div> <div></div> <div>Image may be representation. See specs for product details.</div>	<div>CMR04E560FODM</div>
	<div><div>Hersteller-Teilenummer:</div><div>CMR04E560FODM</div></div> <div><div>Hersteller / Marke:</div><div>Cornell Dubilier Electronics</div></div> <div><div>Teil der Beschreibung:</div><div>CAP MICA 56PF 500V RADIAL</div></div> <div><div>Datenblätter:</div><div> CMR04E560FODM.pdf</div></div> <div><div>RoHs Status:</div><div>Enthält Blei / RoHS nicht konform</div></div> <div><div>Lagerzustand:</div><div>New original, Stock Available.</div></div> <div><div>Liefern von:</div><div>Hong Kong</div></div> <div><div>Versandweg:</div><div>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</div></div>

Spezifikationen	
Teilenummer	CMR04E560FODM
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP MICA 56PF 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	56pF Mica Capacitor 500V Radial
Kapazität	56pF

CMR04E560FODM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CMR04E560FODM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CMR04E560FODM 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 CMR04E560FODM E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<div>sein:</div> <div></div> <div>CMR04E510JODP Cornell Dubilier Electronics CAP MICA 51PF 500V RADIAL</div>	<div></div> <div>CMR04E560FPDR Cornell Dubilier Electronics (CDE) CMR MICA</div>	<div></div> <div>CMR04E560FODP Cornell Dubilier Electronics CAP MICA 56PF 500V RADIAL</div>	<div></div> <div>CMR04E510JPDP Cornell Dubilier Electronics (CDE) CMR MICA</div>
<div></div> <div>CMR04E510JODR Cornell Dubilier Electronics CAP MICA 51PF 500V RADIAL</div>	<div></div> <div>CMR04E510JPDR Cornell Dubilier Electronics (CDE) CMR MICA</div>	<div></div> <div>CMR04E510JPDM Cornell Dubilier Electronics (CDE) CMR MICA</div>	<div></div> <div>CMR04E560FODR Cornell Dubilier Electronics CAP MICA 56PF 500V RADIAL</div>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CMR04E560FODM Cornell Dubilier Electronics	CMR04E560FODM Datenblatt	CMR04E560FODM-Datenblätter	CMR04E560FODM PDF	Cornell Dubilier Electronics CMR04E560FODM
CMR04E560FODM Electronic	CMR04E560FODM-Komponenten	CMR04E560FODM-Verteiler	CMR04E560FODM-Bild	CMR04E560FODM-Teil
CMR04E560FODM Preis	CMR04E560FODM Hersteller	CMR04E560FODM Bild	CMR04E560FODM Aktie	CMR04E560FODM Inventar
CMR04E560FODM Neu	CMR04E560FODM Original	CMR04E560FODM garantiert	CMR04E560FODM RFQ	CMR04E560FODM Online bestellen