

	CM04ED820JO3	
	Hersteller-Teilenummer:	CM04ED820JO3
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP MICA 82PF 500V RADIAL
	Datenblätter:	1.CM04ED820JO3.pdf 2.CM04ED820JO3.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	CM04ED820JO3
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP MICA 82PF 500V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Glimmer- und PTFE-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	500V
Toleranz	±5%
Größe / Dimension	0.370" L x 0.201" W (9.40mm x 5.10mm)
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)	0.350" (8.90mm)
Eigenschaften	General Purpose
Dielektrikummaterial	Mica
detaillierte Beschreibung	82pF Mica Capacitor 500V Radial
Kapazität	82pF

CM04ED820JO3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CM04ED820JO3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CM04ED820JO3 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 CM04ED820JO3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CM04FA331GO3 Cornell Dubilier Electronics CAP MICA 330PF 100V RADIAL</p>	 <p>CM04FA331JO3 Cornell Dubilier Electronics CAP MICA 330PF 100V RADIAL</p>	 <p>CM04FA361GO3 Cornell Dubilier Electronics CAP MICA 360PF 100V RADIAL</p>	 <p>CM04FA361FO3 Cornell Dubilier Electronics CAP MICA 360PF 100V RADIAL</p>
 <p>CM04ED820GO3 Cornell Dubilier Electronics CAP MICA 82PF 500V RADIAL</p>	 <p>CM04ED750FO3 Cornell Dubilier Electronics CAP MICA 75PF 500V RADIAL</p>	 <p>CM04FA331FO3 Cornell Dubilier Electronics CAP MICA 330PF 100V RADIAL</p>	 <p>CM04ED750JO3 Cornell Dubilier Electronics CAP MICA 75PF 500V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CM04ED820JO3 Cornell Dubilier Electronics	CM04ED820JO3 Datenblatt	CM04ED820JO3-Datenblätter	CM04ED820JO3 PDF	Cornell Dubilier Electronics CM04ED820JO3
CM04ED820JO3 Electronic	CM04ED820JO3-Komponenten	CM04ED820JO3-Verteiler	CM04ED820JO3-Bild	CM04ED820JO3-Teil
CM04ED820JO3 Preis	CM04ED820JO3 Hersteller	CM04ED820JO3 Bild	CM04ED820JO3 Aktie	CM04ED820JO3 Inventar
CM04ED820JO3 Neu	CM04ED820JO3 Original	CM04ED820JO3 garantiert	CM04ED820JO3 RFQ	CM04ED820JO3 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