


	<h2 style="color: #E67E22;">CD5CC040DO3</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	CD5CC040DO3
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP MICA 4PF 0.5PF 300V RADIAL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 CD5CC040DO3.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	CD5CC040DO3
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP MICA 4PF 0.5PF 300V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Glimmer- und PTFE-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	300V
Toleranz	±0.5pF
Größe / Dimension	0.272" L x 0.110" W (6.90mm x 2.80mm)
Serie	CD5
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.118" (3.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.189" (4.80mm)
Eigenschaften	General Purpose
Dielektrikummaterial	Mica
Kapazität	4pF

CD5CC040DO3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CD5CC040DO3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CD5CC040DO3 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 CD5CC040DO3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CD5CC050DO3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 5PF 0.5PF 300V RADIAL</p>	 <p>CD5CC040DO3F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 4PF 0.5PF 300V RADIAL</p>	 <p>CD5CC030C03F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 3PF 1PF 300V RADIAL</p>	 <p>CD5CC040C03 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 4PF 1PF 300V RADIAL</p>
 <p>CD5CC050C03 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 5PF 1PF 300V RADIAL</p>	 <p>CD5CC050C03F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 5PF 1PF 300V RADIAL</p>	 <p>CD5CC030DO3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 3PF 0.5PF 300V RADIAL</p>	 <p>CD5CC040C03F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 4PF 1PF 300V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CD5CC040DO3 Cornell Dubilier Electronics	CD5CC040DO3 Datenblatt	CD5CC040DO3-Datenblätter	CD5CC040DO3 PDF	Cornell Dubilier Electronics CD5CC040DO3
CD5CC040DO3 Electronic	CD5CC040DO3-Komponenten	CD5CC040DO3-Verteiler	CD5CC040DO3-Bild	CD5CC040DO3-Teil
CD5CC040DO3 Preis	CD5CC040DO3 Hersteller	CD5CC040DO3 Bild	CD5CC040DO3 Aktie	CD5CC040DO3 Inventar
CD5CC040DO3 Neu	CD5CC040DO3 Original	CD5CC040DO3 garantiert	CD5CC040DO3 RFQ	CD5CC040DO3 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