









	<p><b>CDS5CC020D03</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> CDS5CC020D03</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Cornell Dubilier Electronics</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP MICA 2PF 0.5PF 300V RADIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  CDS5CC020D03.pdf</p>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	CDS5CC020D03
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP MICA 2PF 0.5PF 300V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Glimmer- und PTFE-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	300V
Toleranz	±0.5pF
Größe / Dimension	0.250" L x 0.090" W (6.40mm x 2.30mm)
Serie	CDS5
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.120" (3.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.160" (4.10mm)
Eigenschaften	General Purpose
Dielektrikummaterial	Mica
Kapazität	2pF

CDS5CC020D03 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDS5CC020D03-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDS5CC020D03 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 CDS5CC020D03 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CDS58</b> Apex Tool Group 1/2" DRIVE,3/4" SOCKET,12PT</p>	 <p><b>CDS5CC020D03F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 2PF 0.5PF 300V RADIAL</p>	 <p><b>CDS5CC040D03</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 4PF 0.5PF 300V RADIAL</p>	 <p><b>CDS5CC010D03</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 1PF 0.5PF 300V RADIAL</p>
 <p><b>CDS58N</b> Apex Tool Group SOCKET,1/2" DRIVE,3/4",12PT</p>	 <p><b>CDS5CC050D03</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 5PF 0.5PF 300V RADIAL</p>	 <p><b>CDS5CC030D03</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 3PF 0.5PF 300V RADIAL</p>	 <p><b>CDS59N</b> Apex Tool Group SOCKET,1/2" DRIVE,13/16",12PT</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CDS5CC020D03 Cornell Dubilier Electronics	CDS5CC020D03 Datenblatt	CDS5CC020D03-Datenblätter	CDS5CC020D03 PDF	Cornell Dubilier Electronics CDS5CC020D03
CDS5CC020D03 Electronic	CDS5CC020D03-Komponenten	CDS5CC020D03-Verteiler	CDS5CC020D03-Bild	CDS5CC020D03-Teil
CDS5CC020D03 Preis	CDS5CC020D03 Hersteller	CDS5CC020D03 Bild	CDS5CC020D03 Aktie	CDS5CC020D03 Inventar
CDS5CC020D03 Neu	CDS5CC020D03 Original	CDS5CC020D03 garantiert	CDS5CC020D03 RFQ	CDS5CC020D03 Online bestellen