










	<h2 style="color: red;">CDS5CC020DO3F</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	CDS5CC020DO3F
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP MICA 2PF 0.5PF 300V RADIAL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 CDS5CC020DO3F.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	CDS5CC020DO3F
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

CDS5CC020DO3F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDS5CC020DO3F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDS5CC020DO3F 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 CDS5CC020DO3F E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CDS5CC020DO3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 2PF 0.5PF 300V RADIAL</p>	 <p>CDS59N Apex Tool Group SOCKET,1/2" DRIVE,13/16",12PT</p>	 <p>CDS5CC040DO3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 4PF 0.5PF 300V RADIAL</p>	 <p>CDS59 Apex Tool Group 1/2" DRIVE,13/16" SOCKET,12PT</p>
 <p>CDS5CC030DO3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 3PF 0.5PF 300V RADIAL</p>	 <p>CDS5CC060DO3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 6PF 0.5PF 300V RADIAL</p>	 <p>CDS5CC010DO3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 1PF 0.5PF 300V RADIAL</p>	 <p>CDS5CC030C03 Cornell Dubilier Electronics (CDE) MICA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CDS5CC020DO3F Cornell Dubilier Electronics	CDS5CC020DO3F Datenblatt	CDS5CC020DO3F-Datenblätter	CDS5CC020DO3F PDF	Cornell Dubilier Electronics CDS5CC020DO3F
CDS5CC020DO3F Electronic	CDS5CC020DO3F-Komponenten	CDS5CC020DO3F-Verteiler	CDS5CC020DO3F-Bild	CDS5CC020DO3F-Teil
CDS5CC020DO3F Preis	CDS5CC020DO3F Hersteller	CDS5CC020DO3F Bild	CDS5CC020DO3F Aktie	CDS5CC020DO3F Inventar
CDS5CC020DO3F Neu	CDS5CC020DO3F Original	CDS5CC020DO3F garantiert	CDS5CC020DO3F RFQ	CDS5CC020DO3F 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