

	<p><b>CDS5CC060DO3</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> CDS5CC060DO3</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 6PF 0.5PF 300V RADIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CDS5CC060DO3.pdf</a></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	CDS5CC060DO3
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP MICA 6PF 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	6pF

CDS5CC060DO3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDS5CC060DO3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDS5CC060DO3 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 CDS5CC060DO3 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CDS5CC120J03</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 12PF 5% 300V RADIAL</p>	 <p><b>CDS5CC080C03</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) MICA</p>	 <p><b>CDS5CC050DO3</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 5PF 0.5PF 300V RADIAL</p>	 <p><b>CDS5CC030DO3</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 3PF 0.5PF 300V RADIAL</p>
 <p><b>CDS5CC020DO3F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 2PF 0.5PF 300V RADIAL</p>	 <p><b>CDS5CC040DO3</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 4PF 0.5PF 300V RADIAL</p>	 <p><b>CDS5CC100J03</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 10PF 5% 300V RADIAL</p>	 <p><b>CDS5CC030C03</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) MICA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CDS5CC060DO3 Cornell Dubilier Electronics	CDS5CC060DO3 Datenblatt	CDS5CC060DO3-Datenblätter	CDS5CC060DO3 PDF	Cornell Dubilier Electronics CDS5CC060DO3
CDS5CC060DO3 Electronic	CDS5CC060DO3-Komponenten	CDS5CC060DO3-Verteiler	CDS5CC060DO3-Bild	CDS5CC060DO3-Teil
CDS5CC060DO3 Preis	CDS5CC060DO3 Hersteller	CDS5CC060DO3 Bild	CDS5CC060DO3 Aktie	CDS5CC060DO3 Inventar
CDS5CC060DO3 Neu	CDS5CC060DO3 Original	CDS5CC060DO3 garantiert	CDS5CC060DO3 RFQ	CDS5CC060DO3 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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