










	<b>CD5CC060DO3F</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	CD5CC060DO3F
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Cornell Dubilier Electronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP MICA 6PF 0.5PF 300V RADIAL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">CD5CC060DO3F.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**Spezifikationen**

Teilenummer	CD5CC060DO3F
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	0.272" 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	6pF

CD5CC060DO3F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CD5CC060DO3F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CD5CC060DO3F 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 CD5CC060DO3F E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CD5CC060DO3</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 6PF 0.5PF 300V RADIAL</p>	 <p><b>CD5CC070CO3F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 7PF 1PF 300V RADIAL</p>	 <p><b>CD5CC080CO3</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 8PF 1PF 300V RADIAL</p>	 <p><b>CD5CC060CO3</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 6PF 1PF 300V RADIAL</p>
 <p><b>CD5CC050DO3F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 5PF 0.5PF 300V RADIAL</p>	 <p><b>CD5CC070CO3</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 7PF 1PF 300V RADIAL</p>	 <p><b>CD5CC050DO3</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 5PF 0.5PF 300V RADIAL</p>	 <p><b>CD5CC070DO3F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 7PF 0.5PF 300V RADIAL</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

CD5CC060DO3F Cornell Dubilier Electronics	CD5CC060DO3F Datenblatt	CD5CC060DO3F-Datenblätter	CD5CC060DO3F PDF	Cornell Dubilier Electronics CD5CC060DO3F
CD5CC060DO3F Electronic	CD5CC060DO3F-Komponenten	CD5CC060DO3F-Verteiler	CD5CC060DO3F-Bild	CD5CC060DO3F-Teil
CD5CC060DO3F Preis	CD5CC060DO3F Hersteller	CD5CC060DO3F Bild	CD5CC060DO3F Aktie	CD5CC060DO3F Inventar
CD5CC060DO3F Neu	CD5CC060DO3F Original	CD5CC060DO3F garantiert	CD5CC060DO3F RFQ	CD5CC060DO3F Online bestellen