
	<h2>CD6FC910FO3</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">CD6FC910FO3</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP MICA 91PF 1% 300V RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CD6FC910FO3.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht 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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	CD6FC910FO3
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP MICA 91PF 1% 300V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Glimmer- und PTFE-Kondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	300V
Toleranz	±1%
Größe / Dimension	0.276" L x 0.094" W (7.00mm x 2.40mm)
Serie	CD6
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.173" (4.40mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.189" (4.80mm)
Eigenschaften	General Purpose
Dielektrikummaterial	Mica
Kapazität	91pF

CD6FC910FO3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CD6FC910FO3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CD6FC910FO3 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 CD6FC910FO3 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CD6FC101G03</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 100PF 2% 300V RADIAL</p>	 <p><b>CD6FC121F03</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 120PF 1% 300V RADIAL</p>	 <p><b>CD6FC101J03</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 100PF 5% 300V RADIAL</p>	 <p><b>CD6FC111J03</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 110PF 5% 300V RADIAL</p>
 <p><b>CD6FC121J03</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 120PF 5% 300V RADIAL</p>	 <p><b>CD6FC111G03</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 110PF 2% 300V RADIAL</p>	 <p><b>CD6FC111F03</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 110PF 1% 300V RADIAL</p>	 <p><b>CD6FC910G03</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 91PF 2% 300V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CD6FC910FO3 Cornell Dubilier Electronics	CD6FC910FO3 Datenblatt	CD6FC910FO3-Datenblätter	CD6FC910FO3 PDF	Cornell Dubilier Electronics CD6FC910FO3
CD6FC910FO3 Electronic	CD6FC910FO3-Komponenten	CD6FC910FO3-Verteiler	CD6FC910FO3-Bild	CD6FC910FO3-Teil
CD6FC910FO3 Preis	CD6FC910FO3 Hersteller	CD6FC910FO3 Bild	CD6FC910FO3 Aktie	CD6FC910FO3 Inventar
CD6FC910FO3 Neu	CD6FC910FO3 Original	CD6FC910FO3 garantiert	CD6FC910FO3 RFQ	CD6FC910FO3 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