

	<h2 style="color: #E67E22;">CD7FD151G03</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">CD7FD151G03</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP MICA 150PF 2% 500V RADIAL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">CD7FD151G03.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



### Spezifikationen

Teilenummer	CD7FD151G03
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP MICA 150PF 2% 500V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Glimmer- und PTFE-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	500V
Toleranz	±2%
Größe / Dimension	0.264" L x 0.110" W (6.70mm x 2.80mm)
Serie	CD7
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.173" (4.40mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.260" (6.60mm)
Eigenschaften	General Purpose
Dielektrikummaterial	Mica
Kapazität	150pF

CD7FD151G03 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CD7FD151G03-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CD7FD151G03 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 CD7FD151G03 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CD7FD181F03</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 180PF 1% 500V RADIAL</p>	 <p><b>CD7FD151F03</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 150PF 1% 500V RADIAL</p>	 <p><b>CD7FD131G03</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 130PF 2% 500V RADIAL</p>	 <p><b>CD7FD161G03</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 160PF 2% 500V RADIAL</p>
 <p><b>CD7FC301J03</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 300PF 5% 300V RADIAL</p>	 <p><b>CD7FD131F03</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 130PF 1% 500V RADIAL</p>	 <p><b>CD7FD131J03</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 130PF 5% 500V RADIAL</p>	 <p><b>CD7FD161F03</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 160PF 1% 500V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CD7FD151G03 Cornell Dubilier Electronics	CD7FD151G03 Datenblatt	CD7FD151G03-Datenblätter	CD7FD151G03 PDF	Cornell Dubilier Electronics CD7FD151G03
CD7FD151G03 Electronic	CD7FD151G03-Komponenten	CD7FD151G03-Verteiler	CD7FD151G03-Bild	CD7FD151G03-Teil
CD7FD151G03 Preis	CD7FD151G03 Hersteller	CD7FD151G03 Bild	CD7FD151G03 Aktie	CD7FD151G03 Inventar
CD7FD151G03 Neu	CD7FD151G03 Original	CD7FD151G03 garantiert	CD7FD151G03 RFQ	CD7FD151G03 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