
	<h2 style="color: #E67E22;">CDS15FD910J03</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">CDS15FD910J03</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP MICA 91PF 5% 500V RADIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CDS15FD910J03.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	CDS15FD910J03
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP MICA 91PF 5% 500V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Glimmer- und PTFE-Kondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	500V
Toleranz	±5%
Größe / Dimension	0.430" L x 0.150" W (10.90mm x 3.80mm)
Serie	CDS15
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.234" (5.90mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.280" (7.10mm)
Eigenschaften	General Purpose
Dielektrikummaterial	Mica
Kapazität	91pF

CDS15FD910J03 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDS15FD910J03-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDS15FD910J03 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 CDS15FD910J03 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CDS15FD511J03</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 510PF 5% 500V RADIAL</p>	 <p><b>CDS15FD910F03</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) MICA</p>	 <p><b>CDS17N</b> Apex Tool Group SOCKET,1/4" DRIVE,10MM,6PT</p>	 <p><b>CDS15N</b> Apex Tool Group SOCKET,1/4" DRIVE,8MM,6PT</p>
 <p><b>CDS18</b> Apex Tool Group 1/4" DRIVE,11MM SOCKET,6PT</p>	 <p><b>CDS16N</b> Apex Tool Group SOCKET,1/4" DRIVE,9MM,6PT</p>	 <p><b>CDS15FD511G03</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) MICA</p>	 <p><b>CDS15FD511F03</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) MICA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CDS15FD910J03 Cornell Dubilier Electronics	CDS15FD910J03 Datenblatt	CDS15FD910J03-Datenblätter	CDS15FD910J03 PDF	Cornell Dubilier Electronics CDS15FD910J03
CDS15FD910J03 Electronic	CDS15FD910J03-Komponenten	CDS15FD910J03-Verteiler	CDS15FD910J03-Bild	CDS15FD910J03-Teil
CDS15FD910J03 Preis	CDS15FD910J03 Hersteller	CDS15FD910J03 Bild	CDS15FD910J03 Aktie	CDS15FD910J03 Inventar
CDS15FD910J03 Neu	CDS15FD910J03 Original	CDS15FD910J03 garantiert	CDS15FD910J03 RFQ	CDS15FD910J03 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