

	<h2 style="color: #E67E22;">CD15ED390J03</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">CD15ED390J03</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP MICA 39PF 5% 500V RADIAL
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">CD15ED390J03.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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









### Spezifikationen

Teilenummer	CD15ED390J03
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP MICA 39PF 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	0.449" L x 0.169" W (11.40mm x 4.30mm)
Serie	CD15
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.232" (5.90mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.358" (9.10mm)
Eigenschaften	General Purpose
Dielektrikummaterial	Mica
Kapazität	39pF

CD15ED390J03 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CD15ED390J03-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CD15ED390J03 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 CD15ED390J03 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>CD15ED360G03F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 36PF 2% 500V RADIAL</p>	 <p><b>CD15ED360J03F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 36PF 5% 500V RADIAL</p>	 <p><b>CD15ED390J03F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 39PF 5% 500V RADIAL</p>	 <p><b>CD15ED430G03F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 43PF 2% 500V RADIAL</p>
 <p><b>CD15ED360J03</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 36PF 5% 500V RADIAL</p>	 <p><b>CD15ED390G03</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 39PF 2% 500V RADIAL</p>	 <p><b>CD15ED390G03F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 39PF 2% 500V RADIAL</p>	 <p><b>CD15ED430J03F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 43PF 5% 500V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CD15ED390J03 Cornell Dubilier Electronics	CD15ED390J03 Datenblatt	CD15ED390J03-Datenblätter	CD15ED390J03 PDF	Cornell Dubilier Electronics CD15ED390J03
CD15ED390J03 Electronic	CD15ED390J03-Komponenten	CD15ED390J03-Verteiler	CD15ED390J03-Bild	CD15ED390J03-Teil
CD15ED390J03 Preis	CD15ED390J03 Hersteller	CD15ED390J03 Bild	CD15ED390J03 Aktie	CD15ED390J03 Inventar
CD15ED390J03 Neu	CD15ED390J03 Original	CD15ED390J03 garantiert	CD15ED390J03 RFQ	CD15ED390J03 Online bestellen