


	<h2 style="color: red;">CD42FD513J03</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">CD42FD513J03</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP MICA 0.051UF 5% 500V RADIAL
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">CD42FD513J03.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	CD42FD513J03
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP MICA 0.051UF 5% 500V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Glimmer- und PTFE-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	500V
Toleranz	±5%
Größe / Dimension	1.480" L x 0.469" W (37.60mm x 11.90mm)
Serie	CD42
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	1.063" (27.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.921" (23.40mm)
Eigenschaften	General Purpose
Dielektrikummaterial	Mica
Kapazität	0.051µF

CD42FD513J03 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CD42FD513J03-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CD42FD513J03 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 CD42FD513J03 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CD43-100MC</b> SUMIDA SUMIDA SMD</p>	 <p><b>CD42FD473KP3</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) MICA</p>	 <p><b>CD42FD503J03F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 0.05UF 5% 500V RADIAL</p>	 <p><b>CD42FD513JP3</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) MICA</p>
 <p><b>CD43-102K</b> Original 4532</p>	 <p><b>CD42FD503J03</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 0.05UF 5% 500V RADIAL</p>	 <p><b>CD42FD503F03</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 0.05UF 1% 500V RADIAL</p>	 <p><b>CD42FD503F03F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 0.05UF 1% 500V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CD42FD513J03 Cornell Dubilier Electronics	CD42FD513J03 Datenblatt	CD42FD513J03-Datenblätter	CD42FD513J03 PDF	Cornell Dubilier Electronics CD42FD513J03
CD42FD513J03 Electronic	CD42FD513J03-Komponenten	CD42FD513J03-Verteiler	CD42FD513J03-Bild	CD42FD513J03-Teil
CD42FD513J03 Preis	CD42FD513J03 Hersteller	CD42FD513J03 Bild	CD42FD513J03 Aktie	CD42FD513J03 Inventar
CD42FD513J03 Neu	CD42FD513J03 Original	CD42FD513J03 garantiert	CD42FD513J03 RFQ	CD42FD513J03 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