


	<h2>CD6ED620J03</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">CD6ED620J03</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP MICA 62PF 5% 500V RADIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CD6ED620J03.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht 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	CD6ED620J03
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP MICA 62PF 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	0.276" 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)	0.173" (4.40mm)
Eigenschaften	General Purpose
Dielektrikummaterial	Mica
Kapazität	62pF

CD6ED620J03 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CD6ED620J03-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CD6ED620J03 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 CD6ED620J03 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CD6ED560G03</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 56PF 2% 500V RADIAL</p>	 <p><b>CD6ED750F03</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 75PF 1% 500V RADIAL</p>	 <p><b>CD6ED620G03</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 62PF 2% 500V RADIAL</p>	 <p><b>CD6ED560F03</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 56PF 1% 500V RADIAL</p>
 <p><b>CD6ED680F03</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 68PF 1% 500V RADIAL</p>	 <p><b>CD6ED620F03</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 62PF 1% 500V RADIAL</p>	 <p><b>CD6ED560J03</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 56PF 5% 500V RADIAL</p>	 <p><b>CD6ED680J03</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 68PF 5% 500V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CD6ED620J03 Cornell Dubilier Electronics	CD6ED620J03 Datenblatt	CD6ED620J03-Datenblätter	CD6ED620J03 PDF	Cornell Dubilier Electronics CD6ED620J03
CD6ED620J03 Electronic	CD6ED620J03-Komponenten	CD6ED620J03-Verteiler	CD6ED620J03-Bild	CD6ED620J03-Teil
CD6ED620J03 Preis	CD6ED620J03 Hersteller	CD6ED620J03 Bild	CD6ED620J03 Aktie	CD6ED620J03 Inventar
CD6ED620J03 Neu	CD6ED620J03 Original	CD6ED620J03 garantiert	CD6ED620J03 RFQ	CD6ED620J03 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