

	<h2 style="color: #E67E22;">CD10CD180JO3</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">CD10CD180JO3</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP MICA 18PF 5% 500V RADIAL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">CD10CD180JO3.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	CD10CD180JO3
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP MICA 18PF 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	0.358" L x 0.189" W (9.10mm x 4.80mm)
Serie	CD10
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.142" (3.60mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.331" (8.40mm)
Eigenschaften	General Purpose
Dielektrikummaterial	Mica
Kapazität	18pF

CD10CD180JO3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CD10CD180JO3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CD10CD180JO3 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 CD10CD180JO3 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>CD10CD180DO3F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 18PF 0.5PF 500V RADIAL</p>	 <p><b>CD10CD150DO3F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 15PF 0.5PF 500V RADIAL</p>	 <p><b>CD10CD180DO3</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 18PF 0.5PF 500V RADIAL</p>	 <p><b>CD10CDO30CO3F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 3PF 1PF 500V RADIAL</p>
 <p><b>CD10CM0AB</b> C&amp;K SW ROTARY DIP BCD COMP 0.4VA 20V</p>	 <p><b>CD10CM0SB</b> C&amp;K SW ROTARY DIP BCD COMP 0.4VA 20V</p>	 <p><b>CD10CDO30DO3F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 3PF 0.5PF 500V RADIAL</p>	 <p><b>CD10CD180JO3F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 18PF 5% 500V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CD10CD180JO3 Cornell Dubilier Electronics	CD10CD180JO3 Datenblatt	CD10CD180JO3-Datenblätter	CD10CD180JO3 PDF	Cornell Dubilier Electronics CD10CD180JO3
CD10CD180JO3 Electronic	CD10CD180JO3-Komponenten	CD10CD180JO3-Verteiler	CD10CD180JO3-Bild	CD10CD180JO3-Teil
CD10CD180JO3 Preis	CD10CD180JO3 Hersteller	CD10CD180JO3 Bild	CD10CD180JO3 Aktie	CD10CD180JO3 Inventar
CD10CD180JO3 Neu	CD10CD180JO3 Original	CD10CD180JO3 garantiert	CD10CD180JO3 RFQ	CD10CD180JO3 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