

	<h2 style="color: #D9534F;">CD6CD180DO3</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">CD6CD180DO3</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP MICA 18PF 0.5PF 500V RADIAL
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">CD6CD180DO3.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	CD6CD180DO3
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP MICA 18PF 0.5PF 500V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Glimmer- und PTFE-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	500V
Toleranz	±0.5pF
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	18pF

CD6CD180DO3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CD6CD180DO3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CD6CD180DO3 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 CD6CD180DO3 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CD6EC820F03</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 82PF 1% 300V RADIAL</p>	 <p><b>CD6CD150DO3</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 15PF 0.5PF 500V RADIAL</p>	 <p><b>CD6CD180J03</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 18PF 5% 500V RADIAL</p>	 <p><b>CD6EC820J03</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 82PF 5% 300V RADIAL</p>
 <p><b>CD6CD120DO3</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 12PF 0.5PF 500V RADIAL</p>	 <p><b>CD6EC820G03</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 82PF 2% 300V RADIAL</p>	 <p><b>CD6CD120J03</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 12PF 5% 500V RADIAL</p>	 <p><b>CD6CD110DO3</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 11PF 0.5PF 500V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CD6CD180DO3 Cornell Dubilier Electronics	CD6CD180DO3 Datenblatt	CD6CD180DO3-Datenblätter	CD6CD180DO3 PDF	Cornell Dubilier Electronics CD6CD180DO3
CD6CD180DO3 Electronic	CD6CD180DO3-Komponenten	CD6CD180DO3-Verteiler	CD6CD180DO3-Bild	CD6CD180DO3-Teil
CD6CD180DO3 Preis	CD6CD180DO3 Hersteller	CD6CD180DO3 Bild	CD6CD180DO3 Aktie	CD6CD180DO3 Inventar
CD6CD180DO3 Neu	CD6CD180DO3 Original	CD6CD180DO3 garantiert	CD6CD180DO3 RFQ	CD6CD180DO3 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