

	<h2 style="color: red;">184105J63RCA-F</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">184105J63RCA-F</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP FILM 1UF 5% 63VDC RADIAL
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">184105J63RCA-F.pdf</a>	
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-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	184105J63RCA-F
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 1UF 5% 63VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	63V
Nennspannung - AC	40V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.413" L x 0.197" W (10.50mm x 5.00mm)
Serie	184
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.433" (11.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	1µF
Anwendungen	General Purpose

184105J63RCA-F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 184105J63RCA-F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 184105J63RCA-F 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 184105J63RCA-F E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>184104K250RCB-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.1UF 10% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>184104K63RAA-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.1UF 10% 63VDC RADIAL</p>	 <p><b>184105J63RCB-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 1UF 5% 63VDC RADIAL</p>	 <p><b>184105K63RCA-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 1UF 10% 63VDC RADIAL</p>
 <p><b>184104K63RAB-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.1UF 10% 63VDC RADIAL</p>	 <p><b>184105K63RCB-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 1UF 10% 63VDC RADIAL</p>	 <p><b>1841070000</b> Weidmüller TERM BLOCK HDR 16POS VERT 5MM</p>	 <p><b>1841050000</b> Weidmüller TERM BLOCK HDR 14POS VERT 5MM</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

184105J63RCA-F Cornell Dubilier Electronics	184105J63RCA-F Datenblatt	184105J63RCA-F-Datenblätter	184105J63RCA-F PDF	Cornell Dubilier Electronics 184105J63RCA-F
184105J63RCA-F Electronic	184105J63RCA-F-Komponenten	184105J63RCA-F-Verteiler	184105J63RCA-F-Bild	184105J63RCA-F-Teil
184105J63RCA-F Preis	184105J63RCA-F Hersteller	184105J63RCA-F Bild	184105J63RCA-F Aktie	184105J63RCA-F Inventar
184105J63RCA-F Neu	184105J63RCA-F Original	184105J63RCA-F garantiert	184105J63RCA-F RFQ	184105J63RCA-F 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