

	<h2 style="color: red;">184104K250RCB-F</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	184104K250RCB-F
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Cornell Dubilier Electronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP FILM 0.1UF 10% 250VDC RADIAL
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">184104K250RCB-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	184104K250RCB-F
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 0.1UF 10% 250VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	250V
Nennspannung - AC	160V
Toleranz	±10%
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	0.1µF
Anwendungen	General Purpose

184104K250RCB-F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 184104K250RCB-F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 184104K250RCB-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 184104K250RCB-F E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>184104J63RAB-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.1UF 5% 63VDC RADIAL</p>	 <p><b>184104K63RAA-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.1UF 10% 63VDC RADIAL</p>	 <p><b>184104K100RAC-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.1UF 10% 100VDC RADIAL</p>	 <p><b>184105J63RCA-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 1UF 5% 63VDC RADIAL</p>
 <p><b>184104K100RAB-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.1UF 10% 100VDC RADIAL</p>	 <p><b>184104K100RAA-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.1UF 10% 100VDC RADIAL</p>	 <p><b>1841050000</b> Weidmüller TERM BLOCK HDR 14POS VERT 5MM</p>	 <p><b>184104K250RCA-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.1UF 10% 250VDC RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

184104K250RCB-F Cornell Dubilier Electronics	184104K250RCB-F Datenblatt	184104K250RCB-F-Datenblätter	184104K250RCB-F PDF	Cornell Dubilier Electronics 184104K250RCB-F
184104K250RCB-F Electronic	184104K250RCB-F-Komponenten	184104K250RCB-F-Verteiler	184104K250RCB-F-Bild	184104K250RCB-F-Teil
184104K250RCB-F Preis	184104K250RCB-F Hersteller	184104K250RCB-F Bild	184104K250RCB-F Aktie	184104K250RCB-F Inventar
184104K250RCB-F Neu	184104K250RCB-F Original	184104K250RCB-F garantiert	184104K250RCB-F RFQ	184104K250RCB-F Online bestellen