


	<h2 style="color: red;">185104J50RAA-F</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">185104J50RAA-F</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP FILM 0.1UF 5% 50VDC RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">185104J50RAA-F.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS








### Spezifikationen

Teilenummer	185104J50RAA-F
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 0.1UF 5% 50VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	50V
Nennspannung - AC	30V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.283" L x 0.098" W (7.20mm x 2.50mm)
Serie	185
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.256" (6.50mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	General Purpose

185104J50RAA-F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 185104J50RAA-F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 185104J50RAA-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 185104J50RAA-F E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>    <b>185104K100RHB-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.1UF 10% 100VDC RADIAL	  <b>185104J100RHB-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.1UF 5% 100VDC RADIAL	  <b>185104J250RGA-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.1UF 5% 250VDC RADIAL	  <b>185104J50RAB-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.1UF 5% 50VDC RADIAL
  <b>1851041</b> Phoenix Contact TERM BLOCK PLUG 2POS STR 3.81MM	  <b>185104J63RAA-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.1UF 5% 63VDC RADIAL	  <b>185104J63RAB-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.1UF 5% 63VDC RADIAL	  <b>185104K100RHA-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.1UF 10% 100VDC RADIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

185104J50RAA-F Cornell Dubilier Electronics	185104J50RAA-F Datenblatt	185104J50RAA-F-Datenblätter	185104J50RAA-F PDF	Cornell Dubilier Electronics 185104J50RAA-F
185104J50RAA-F Electronic	185104J50RAA-F-Komponenten	185104J50RAA-F-Verteiler	185104J50RAA-F-Bild	185104J50RAA-F-Teil
185104J50RAA-F Preis	185104J50RAA-F Hersteller	185104J50RAA-F Bild	185104J50RAA-F Aktie	185104J50RAA-F Inventar
185104J50RAA-F Neu	185104J50RAA-F Original	185104J50RAA-F garantiert	185104J50RAA-F RFQ	185104J50RAA-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