









	<h2>184183J250RAA-F</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 184183J250RAA-F</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Cornell Dubilier Electronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.018UF 5% 250VDC RAD</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">184183J250RAA-F.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	184183J250RAA-F
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 0.018UF 5% 250VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	250V
Nennspannung - AC	160V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.413" L x 0.138" W (10.50mm x 3.50mm)
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)	0.276" (7.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	0.018µF
Anwendungen	General Purpose

184183J250RAA-F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 184183J250RAA-F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 184183J250RAA-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 184183J250RAA-F E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1841830</b> Phoenix Contact PCB CONN TERM BLK 1POS</p>	 <p><b>1841820000</b> Weidmüller TERM BLOCK HDR 21POS 90DEG 3.5MM</p>	 <p><b>184183K250RAB-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.018UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p><b>1841843</b> Phoenix Contact PCB CONN TERM BLK 1POS</p>
 <p><b>184183J250RAB-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.018UF 5% 250VDC RAD</p>	 <p><b>1841810000</b> Weidmüller TERM BLOCK HDR 20POS 90DEG 3.5MM</p>	 <p><b>1841800100</b> Dialight INDICATOR CAP 184 SERIES SWITCH</p>	 <p><b>1841830000</b> Weidmüller TERM BLOCK HDR 22POS 90DEG 3.5MM</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

184183J250RAA-F Cornell Dubilier Electronics	184183J250RAA-F Datenblatt	184183J250RAA-F-Datenblätter	184183J250RAA-F PDF	Cornell Dubilier Electronics 184183J250RAA-F
184183J250RAA-F Electronic	184183J250RAA-F-Komponenten	184183J250RAA-F-Verteiler	184183J250RAA-F-Bild	184183J250RAA-F-Teil
184183J250RAA-F Preis	184183J250RAA-F Hersteller	184183J250RAA-F Bild	184183J250RAA-F Aktie	184183J250RAA-F Inventar
184183J250RAA-F Neu	184183J250RAA-F Original	184183J250RAA-F garantiert	184183J250RAA-F RFQ	184183J250RAA-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