


	<h2 style="color: #E67E22;">185154J63RCB-F</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	185154J63RCB-F
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP FILM 0.15UF 5% 63VDC RADIAL
	Datenblätter:	 185154J63RCB-F.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Image may be representation. See specs for product details.	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:		DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	185154J63RCB-F
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 0.15UF 5% 63VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	63V
Nennspannung - AC	40V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.283" L x 0.138" W (7.20mm x 3.50mm)
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)	0.295" (7.50mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	0.15µF
Anwendungen	General Purpose

185154J63RCB-F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 185154J63RCB-F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 185154J63RCB-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 185154J63RCB-F E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

185154K50RAB-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.15UF 10% 50VDC RADIAL		185154J100RFA-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.15UF 5% 100VDC RADIAL		185154J50RAB-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.15UF 5% 50VDC RADIAL		185154K50RAA-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.15UF 10% 50VDC RADIAL	
185154J100RFB-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.15UF 5% 100VDC RADIAL		185154K63RCA-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.15UF 10% 63VDC RADIAL		185154J63RCA-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.15UF 5% 63VDC RADIAL		185154K100RFB-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.15UF 10% 100VDC RAD	

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

185154J63RCB-F Cornell Dubilier Electronics	185154J63RCB-F Datenblatt	185154J63RCB-F-Datenblätter	185154J63RCB-F PDF	Cornell Dubilier Electronics 185154J63RCB-F
185154J63RCB-F Electronic	185154J63RCB-F-Komponenten	185154J63RCB-F-Verteiler	185154J63RCB-F-Bild	185154J63RCB-F-Teil
185154J63RCB-F Preis	185154J63RCB-F Hersteller	185154J63RCB-F Bild	185154J63RCB-F Aktie	185154J63RCB-F Inventar
185154J63RCB-F Neu	185154J63RCB-F Original	185154J63RCB-F garantiert	185154J63RCB-F RFQ	185154J63RCB-F Online bestellen

Contact us: 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