










	<h2 style="color: #E67E22;">185224J50RCB-F</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	185224J50RCB-F
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP FILM 0.22UF 5% 50VDC RADIAL
	Datenblätter:	 185224J50RCB-F.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	185224J50RCB-F
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 0.22UF 5% 50VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	50V
Nennspannung - AC	30V
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	0.22µF
Anwendungen	General Purpose

185224J50RCB-F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 185224J50RCB-F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 185224J50RCB-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 185224J50RCB-F E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  185224J100RGA-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.22UF 5% 100VDC RADIAL	 185224K100RGA-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.22UF 10% 100VDC RAD	 185224K50RCA-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.22UF 10% 50VDC RADIAL	 185224K100RGB-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.22UF 10% 100VDC RAD
 185224J63RCA-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.22UF 5% 63VDC RADIAL	 185224J100RGB-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.22UF 5% 100VDC RADIAL	 1852245-6 Agastat Relays / TE Connectivity SF HDM SMP0087F1000 LM (CONTINUO)	 185224J63RCB-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.22UF 5% 63VDC RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

185224J50RCB-F Cornell Dubilier Electronics	185224J50RCB-F Datenblatt	185224J50RCB-F-Datenblätter	185224J50RCB-F PDF	Cornell Dubilier Electronics 185224J50RCB-F
185224J50RCB-F Electronic	185224J50RCB-F-Komponenten	185224J50RCB-F-Verteiler	185224J50RCB-F-Bild	185224J50RCB-F-Teil
185224J50RCB-F Preis	185224J50RCB-F Hersteller	185224J50RCB-F Bild	185224J50RCB-F Aktie	185224J50RCB-F Inventar
185224J50RCB-F Neu	185224J50RCB-F Original	185224J50RCB-F garantiert	185224J50RCB-F RFQ	185224J50RCB-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