









	<h2>184474J63RBA-F</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 184474J63RBA-F</p> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.47UF 5% 63VDC RADIAL</p> <p>Datenblätter:  184474J63RBA-F.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2530 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	184474J63RBA-F
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 0.47UF 5% 63VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	2530 pcs Stock
Nennspannung - DC	63V
Nennspannung - AC	40V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.413" L x 0.157" W (10.50mm x 4.00mm)
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)	0.354" (9.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	0.47µF
Anwendungen	General Purpose

184474J63RBA-F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 184474J63RBA-F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 184474J63RBA-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 184474J63RBA-F E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>184474K63RBB-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.47UF 10% 63VDC RADIAL</p>	 <p>1844740000 Weidmuller LP2HR 5.08/38/90 3.2SN OR</p>	 <p>1844756 Phoenix Contact TERM BLOCK HDR 10POS 2.54MM</p>	 <p>1844750000 Weidmuller LP2HR 5.08/40/90 3.2SN OR</p>
 <p>184473K250RBA-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.047UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p>184473K100RAB-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.047UF 10% 100VDC RAD</p>	 <p>184474J63RBB-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.47UF 5% 63VDC RADIAL</p>	 <p>1844743 Phoenix Contact TERM BLOCK HDR 8POS 90DEG 2.54MM</p>

184474J63RBA-F Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

184474J63RBA-F Cornell Dubilier Electronics	184474J63RBA-F Datenblatt	184474J63RBA-F-Datenblätter	184474J63RBA-F PDF	Cornell Dubilier Electronics 184474J63RBA-F
184474J63RBA-F Electronic	184474J63RBA-F-Komponenten	184474J63RBA-F-Verteiler	184474J63RBA-F-Bild	184474J63RBA-F-Teil
184474J63RBA-F Preis	184474J63RBA-F Hersteller	184474J63RBA-F Bild	184474J63RBA-F Aktie	184474J63RBA-F Inventar
184474J63RBA-F Neu	184474J63RBA-F Original	184474J63RBA-F garantiert	184474J63RBA-F RFQ	184474J63RBA-F Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited