









	<h2>150475K63ME</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 150475K63ME</p> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 4.7UF 10% 63VDC AXIAL</p> <p>Datenblätter:  150475K63ME.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	150475K63ME
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 4.7UF 10% 63VDC AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	63V
Nennspannung - AC	40V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.492" Dia x 1.102" L (12.50mm x 28.00mm)
Serie	150
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	4.7µF
Anwendungen	General Purpose

150475K63ME Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 150475K63ME-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 150475K63ME 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 150475K63ME E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>150475J100RF Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 4.7UF 5% 100VDC AXIAL</p>	 <p>15048 Keystone Electronics BOARD TERMINAL TURRET 50POS</p>	 <p>1504822 Phoenix Contact CABLE 3POS M8 SOCKET-WIRE 2M</p>	 <p>15047JA-12K-YA-00 NMB Technologies Corp. FAN AXIAL 150X47MM 12VDC WIRE</p>
 <p>150475K100RF Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 4.7UF 10% 100VDC AXIAL</p>	 <p>150475J63ME Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 4.7UF 5% 63VDC AXIAL</p>	 <p>15048 SCS BAG STATIC SHLD MTL OUT 8"X4"</p>	 <p>150475J250XF Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 4.7UF 5% 250VDC AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

150475K63ME Cornell Dubilier Electronics	150475K63ME Datenblatt	150475K63ME-Datenblätter	150475K63ME PDF	Cornell Dubilier Electronics 150475K63ME
150475K63ME Electronic	150475K63ME-Komponenten	150475K63ME-Verteiler	150475K63ME-Bild	150475K63ME-Teil
150475K63ME Preis	150475K63ME Hersteller	150475K63ME Bild	150475K63ME Aktie	150475K63ME Inventar
150475K63ME Neu	150475K63ME Original	150475K63ME garantiert	150475K63ME RFQ	150475K63ME 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