









	<h2>150685J63QF</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 150685J63QF</p> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 6.8UF 5% 63VDC AXIAL</p> <p>Datenblätter:  150685J63QF.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	150685J63QF
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 6.8UF 5% 63VDC AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	63V
Nennspannung - AC	40V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.571" Dia x 1.299" L (14.50mm x 33.00mm)
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	6.8µF
Anwendungen	General Purpose

150685J63QF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 150685J63QF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 150685J63QF 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 150685J63QF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>150685J100WF Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 6.8UF 5% 100VDC AXIAL</p>	 <p>150685K63QF Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 6.8UF 10% 63VDC AXIAL</p>	 <p>1506888 Phoenix Contact CONN M8 3POS SOCKET</p>	 <p>1506891 Phoenix Contact CONN CIRC FEMALE 4POS SCREW M8</p>
 <p>150685J250ZF Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 6.8UF 5% 250VDC AXIAL</p>	 <p>150685K250ZF Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 6.8UF 10% 250VDC AXIAL</p>	 <p>150684K63DC Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.68UF 10% 63VDC AXIAL</p>	 <p>150684K630WF Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.68UF 10% 630VDC AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

150685J63QF Cornell Dubilier Electronics	150685J63QF Datenblatt	150685J63QF-Datenblätter	150685J63QF PDF	Cornell Dubilier Electronics
150685J63QF Electronic	150685J63QF-Komponenten	150685J63QF-Verteiler	150685J63QF-Bild	150685J63QF-Teil
150685J63QF Preis	150685J63QF Hersteller	150685J63QF Bild	150685J63QF Aktie	150685J63QF Inventar
150685J63QF Neu	150685J63QF Original	150685J63QF garantiert	150685J63QF RFQ	150685J63QF 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