

	<h2>150683K630GC</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 150683K630GC</p> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.068UF 630VDC AXIAL</p> <p>Datenblätter:  150683K630GC.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	150683K630GC
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 0.068UF 630VDC AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	220V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.354" Dia x 0.807" L (9.00mm x 20.50mm)
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	0.068µF
Anwendungen	General Purpose

150683K630GC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 150683K630GC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 150683K630GC 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 150683K630GC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>150684J630WF Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.68UF 5% 630VDC AXIAL</p>	 <p>150683K250BB Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.068UF 250VDC AXIAL</p>	 <p>150684J400MF Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.68UF 5% 400VDC AXIAL</p>	 <p>150684J250GE Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.68UF 5% 250VDC AXIAL</p>
 <p>150684J100FC Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.68UF 5% 100VDC AXIAL</p>	 <p>1506846 Phoenix Contact CABLE 4POS</p>	 <p>150683K100BB Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.068UF 100VDC AXIAL</p>	 <p>150683K1000KE Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.068UF 10% 1KVDC AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

150683K630GC Cornell Dubilier Electronics	150683K630GC Datenblatt	150683K630GC-Datenblätter	150683K630GC PDF	Cornell Dubilier Electronics 150683K630GC
150683K630GC Electronic	150683K630GC-Komponenten	150683K630GC-Verteiler	150683K630GC-Bild	150683K630GC-Teil
150683K630GC Preis	150683K630GC Hersteller	150683K630GC Bild	150683K630GC Aktie	150683K630GC Inventar
150683K630GC Neu	150683K630GC Original	150683K630GC garantiert	150683K630GC RFQ	150683K630GC 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