

	<h2>150273J630CC</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 150273J630CC</p> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.027UF 5% 630VDC AXIAL</p> <p>Datenblätter:  150273J630CC.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	150273J630CC
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 0.027UF 5% 630VDC AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	220V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.256" Dia x 0.807" L (6.50mm 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	0.027µF
Anwendungen	General Purpose

150273J630CC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 150273J630CC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 150273J630CC 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 150273J630CC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>150273J400BB Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.027UF 5% 400VDC AXIAL</p>	 <p>150273K250BB Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.027UF 250VDC AXIAL</p>	 <p>150273K630CC Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.027UF 630VDC AXIAL</p>	 <p>150272K630BB Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 2700PF 10% 630VDC AXIAL</p>
 <p>150272J630BB Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 2700PF 5% 630VDC AXIAL</p>	 <p>150273K400BB Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.027UF 400VDC AXIAL</p>	 <p>150273J250BB Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.027UF 5% 250VDC AXIAL</p>	 <p>1502730 Phoenix Contact CABLE 4POS</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

150273J630CC Cornell Dubilier Electronics	150273J630CC Datenblatt	150273J630CC-Datenblätter	150273J630CC PDF	Cornell Dubilier Electronics 150273J630CC
150273J630CC Electronic	150273J630CC-Komponenten	150273J630CC-Verteiler	150273J630CC-Bild	150273J630CC-Teil
150273J630CC Preis	150273J630CC Hersteller	150273J630CC Bild	150273J630CC Aktie	150273J630CC Inventar
150273J630CC Neu	150273J630CC Original	150273J630CC garantiert	150273J630CC RFQ	150273J630CC 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