

	<h2 style="color: red;">150473J630EC</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 150473J630EC</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.047UF 5% 630VDC AXIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  150473J630EC.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	150473J630EC
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 0.047UF 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	0.315" Dia x 0.807" L (8.00mm 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	0.047µF
Anwendungen	General Purpose

150473J630EC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 150473J630EC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 150473J630EC 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 150473J630EC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>150474J1000Z1F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.47UF 5% 1KVDC AXIAL</p>	 <p>150473J400DB Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.047UF 5% 400VDC AXIAL</p>	 <p>150473K630EC Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.047UF 630VDC AXIAL</p>	 <p>150473K1000HE Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.047UF 10% 1KVDC AXIAL</p>
 <p>150473J250BB Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.047UF 5% 250VDC AXIAL</p>	 <p>150473J1000HE Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.047UF 5% 1KVDC AXIAL</p>	 <p>150473K250BB Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.047UF 250VDC AXIAL</p>	 <p>150472K630BB Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 4700PF 10% 630VDC AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

150473J630EC Cornell Dubilier Electronics	150473J630EC Datenblatt	150473J630EC-Datenblätter	150473J630EC PDF	Cornell Dubilier Electronics 150473J630EC
150473J630EC Electronic	150473J630EC-Komponenten	150473J630EC-Verteiler	150473J630EC-Bild	150473J630EC-Teil
150473J630EC Preis	150473J630EC Hersteller	150473J630EC Bild	150473J630EC Aktie	150473J630EC Inventar
150473J630EC Neu	150473J630EC Original	150473J630EC garantiert	150473J630EC RFQ	150473J630EC 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