


	<h2>150393K630EC</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 150393K630EC</p> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.039UF 630VDC AXIAL</p> <p>Datenblätter:  150393K630EC.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	150393K630EC
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 0.039UF 630VDC AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	220V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.315" 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	0.039µF
Anwendungen	General Purpose

150393K630EC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 150393K630EC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 150393K630EC 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 150393K630EC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>150394J630QF Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.39UF 5% 630VDC AXIAL</p>	 <p>150393K400CB Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.039UF 400VDC AXIAL</p>	 <p>150394J250GC Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.39UF 5% 250VDC AXIAL</p>	 <p>150393J400CB Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.039UF 5% 400VDC AXIAL</p>
 <p>150393K250BB Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.039UF 250VDC AXIAL</p>	 <p>150394J63CB Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.39UF 5% 63VDC AXIAL</p>	 <p>150394K100EB Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.39UF 10% 100VDC AXIAL</p>	 <p>150394J400JE Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.39UF 5% 400VDC AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

150393K630EC Cornell Dubilier Electronics	150393K630EC Datenblatt	150393K630EC-Datenblätter	150393K630EC PDF	Cornell Dubilier Electronics 150393K630EC
150393K630EC Electronic	150393K630EC-Komponenten	150393K630EC-Verteiler	150393K630EC-Bild	150393K630EC-Teil
150393K630EC Preis	150393K630EC Hersteller	150393K630EC Bild	150393K630EC Aktie	150393K630EC Inventar
150393K630EC Neu	150393K630EC Original	150393K630EC garantiert	150393K630EC RFQ	150393K630EC 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