

	<h2>150104J630FE</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 150104J630FE</p> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.1UF 5% 630VDC AXIAL</p> <p>Datenblätter:  150104J630FE.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	150104J630FE
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 0.1UF 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	0.335" Dia x 1.102" L (8.50mm x 28.00mm)
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	0.1µF
Anwendungen	General Purpose

150104J630FE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 150104J630FE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 150104J630FE 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 150104J630FE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>150104J100BB Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.1UF 5% 100VDC AXIAL</p>	 <p>150104K250CB Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.1UF 10% 250VDC AXIAL</p>	 <p>150104J250CB Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.1UF 5% 250VDC AXIAL</p>	 <p>150104J1000NE Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.1UF 5% 1KVDC AXIAL</p>
 <p>1501045 Phoenix Contact CBL 5POS M12 PLUG-R/A SKT 1.5M</p>	 <p>150104K1000NE Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.1UF 10% 1KVDC AXIAL</p>	 <p>150104K400EC Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.1UF 10% 400VDC AXIAL</p>	 <p>150104K100BB Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.1UF 10% 100VDC AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

150104J630FE Cornell Dubilier Electronics	150104J630FE Datenblatt	150104J630FE-Datenblätter	150104J630FE PDF	Cornell Dubilier Electronics 150104J630FE
150104J630FE Electronic	150104J630FE-Komponenten	150104J630FE-Verteiler	150104J630FE-Bild	150104J630FE-Teil
150104J630FE Preis	150104J630FE Hersteller	150104J630FE Bild	150104J630FE Aktie	150104J630FE Inventar
150104J630FE Neu	150104J630FE Original	150104J630FE garantiert	150104J630FE RFQ	150104J630FE 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