









	<h2>150184K630JE</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 150184K630JE</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.18UF 10% 630VDC AXIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  150184K630JE.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	150184K630JE
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 0.18UF 10% 630VDC AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	220V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.413" Dia x 1.102" L (10.50mm 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	0.18µF
Anwendungen	General Purpose

150184K630JE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 150184K630JE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 150184K630JE 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 150184K630JE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>150184J63BB Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.18UF 5% 63VDC AXIAL</p>	 <p>150184K400EE Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.18UF 10% 400VDC AXIAL</p>	 <p>150184K63BB Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.18UF 10% 63VDC AXIAL</p>	 <p>150184K100CB Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.18UF 10% 100VDC AXIAL</p>
 <p>1501854 Phoenix Contact CABLE 3COND 24AWG BLACK 328.1'</p>	 <p>150184K250EB Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.18UF 10% 250VDC AXIAL</p>	 <p>1501867 Phoenix Contact CABLE 4COND 24AWG BLACK 328.1'</p>	 <p>15019 ELECTRO ELECTRO SOT023</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

150184K630JE Cornell Dubilier Electronics	150184K630JE Datenblatt	150184K630JE-Datenblätter	150184K630JE PDF	Cornell Dubilier Electronics 150184K630JE
150184K630JE Electronic	150184K630JE-Komponenten	150184K630JE-Verteiler	150184K630JE-Bild	150184K630JE-Teil
150184K630JE Preis	150184K630JE Hersteller	150184K630JE Bild	150184K630JE Aktie	150184K630JE Inventar
150184K630JE Neu	150184K630JE Original	150184K630JE garantiert	150184K630JE RFQ	150184K630JE 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