









	<h2>170103J630CB</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 170103J630CB</p> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 10000PF 5% 630VDC AXIAL</p> <p>Datenblätter:  170103J630CB.pdf</p> <p>RoHs Status: Bestandsbestätigung anfordern / Bestandsüberprüfung anfordern</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	170103J630CB
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 10000PF 5% 630VDC AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	250V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.256" Dia x 0.650" L (6.50mm x 16.50mm)
Serie	170
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESR
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	10000pF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering

170103J630CB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 170103J630CB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 170103J630CB 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 170103J630CB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>170104J160BB Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.1UF 5% 160VDC AXIAL</p>	 <p>170102J630BB Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 1000PF 5% 630VDC AXIAL</p>	 <p>1701045 Phoenix Contact TERM BLOCK HDR 3POS 90DEG 3.81MM</p>	 <p>1701044 Phoenix Contact TERM BLOCK HDR 6POS 90DEG 3.81MM</p>
 <p>1701032 Phoenix Contact I/O CONN WITH MALE CONTACT 4POS</p>	 <p>170103K250AA Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 10000PF 250VDC AXIAL</p>	 <p>170103J250AA Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 10000PF 5% 250VDC AXIAL</p>	 <p>170102K630BB Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 1000PF 10% 630VDC AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

170103J630CB Cornell Dubilier Electronics	170103J630CB Datenblatt	170103J630CB-Datenblätter	170103J630CB PDF	Cornell Dubilier Electronics 170103J630CB
170103J630CB Electronic	170103J630CB-Komponenten	170103J630CB-Verteiler	170103J630CB-Bild	170103J630CB-Teil
170103J630CB Preis	170103J630CB Hersteller	170103J630CB Bild	170103J630CB Aktie	170103J630CB Inventar
170103J630CB Neu	170103J630CB Original	170103J630CB garantiert	170103J630CB RFQ	170103J630CB 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