








	<h2 style="color: red;">170103K630CB</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 170103K630CB</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Cornell Dubilier Electronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 10000PF 630VDC AXIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">170103K630CB.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bestandsbestätigung anfordern / Bestandsüberprüfung anfordern</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	170103K630CB
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 10000PF 630VDC AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	250V
Toleranz	±10%
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

170103K630CB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 170103K630CB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 170103K630CB 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 170103K630CB E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1701032</b> Phoenix Contact I/O CONN WITH MALE CONTACT 4POS</p>	 <p><b>170104J160BB</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.1UF 5% 160VDC AXIAL</p>	 <p><b>1701036</b> Phoenix Contact D-FRONT2,5-V-M.Z.BK</p>	 <p><b>170103K250AA</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 10000PF 250VDC AXIAL</p>
 <p><b>170103J630CB</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 10000PF 5% 630VDC AXIAL</p>	 <p><b>170104J250FB</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.1UF 5% 250VDC AXIAL</p>	 <p><b>1701045</b> Phoenix Contact TERM BLOCK HDR 3POS 90DEG 3.81MM</p>	 <p><b>170103J250AA</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 10000PF 5% 250VDC AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

170103K630CB Cornell Dubilier Electronics	170103K630CB Datenblatt	170103K630CB-Datenblätter	170103K630CB PDF	Cornell Dubilier Electronics 170103K630CB
170103K630CB Electronic	170103K630CB-Komponenten	170103K630CB-Verteiler	170103K630CB-Bild	170103K630CB-Teil
170103K630CB Preis	170103K630CB Hersteller	170103K630CB Bild	170103K630CB Aktie	170103K630CB Inventar
170103K630CB Neu	170103K630CB Original	170103K630CB garantiert	170103K630CB RFQ	170103K630CB Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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