









	<h2>170102J630BB</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 170102J630BB</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Cornell Dubilier Electronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 1000PF 5% 630VDC AXIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">170102J630BB.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	170102J630BB
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 1000PF 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	0.236" Dia x 0.650" L (6.00mm 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	1000pF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering

170102J630BB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 170102J630BB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 170102J630BB 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 170102J630BB E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>170103J250AA</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 10000PF 5% 250VDC AXIAL</p>	 <p><b>17010102201</b> HARTING HAR-BUS HM MEL. TYP A, AFS 2, TU</p>	 <p><b>170103J630CB</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 10000PF 5% 630VDC AXIAL</p>	 <p><b>1701019</b> Phoenix Contact TERM BLOCK 3POS SIDE 5.08MM PCB</p>
 <p><b>170102K630BB</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 1000PF 10% 630VDC AXIAL</p>	 <p><b>1701023</b> Phoenix Contact PC TERM BLOCK 1POS 5MM</p>	 <p><b>1701016</b> Phoenix Contact I/O CONN WITH MALE CONTACT 4POS</p>	 <p><b>1701032</b> Phoenix Contact I/O CONN WITH MALE CONTACT 4POS</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

170102J630BB Cornell Dubilier Electronics	170102J630BB Datenblatt	170102J630BB-Datenblätter	170102J630BB PDF	Cornell Dubilier Electronics
170102J630BB Electronic	170102J630BB-Komponenten	170102J630BB-Verteiler	170102J630BB-Bild	170102J630BB-Teil
170102J630BB Preis	170102J630BB Hersteller	170102J630BB Bild	170102J630BB Aktie	170102J630BB Inventar
170102J630BB Neu	170102J630BB Original	170102J630BB garantiert	170102J630BB RFQ	170102J630BB 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