









	<h2 style="color: red;">150683K1000KE</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">150683K1000KE</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.068UF 10% 1KVDC AXIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">150683K1000KE.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</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	150683K1000KE
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 0.068UF 10% 1KVDC AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	1000V (1kV)
Nennspannung - AC	250V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.433" Dia x 1.102" L (11.00mm 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	0.068µF
Anwendungen	General Purpose

150683K1000KE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 150683K1000KE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 150683K1000KE 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 150683K1000KE E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>150683J400DC</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.068UF 5% 400VDC AXIAL</p>	 <p><b>150683J100BB</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.068UF 5% 100VDC AXIAL</p>	 <p><b>1506846</b> Phoenix Contact CABLE 4POS</p>	 <p><b>150683K400DC</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.068UF 400VDC AXIAL</p>
 <p><b>150683K630GC</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.068UF 630VDC AXIAL</p>	 <p><b>150683K100BB</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.068UF 100VDC AXIAL</p>	 <p><b>150683K250BB</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.068UF 250VDC AXIAL</p>	 <p><b>150683J630GC</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.068UF 5% 630VDC AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

150683K1000KE Cornell Dubilier Electronics	150683K1000KE Datenblatt	150683K1000KE-Datenblätter	150683K1000KE PDF	Cornell Dubilier Electronics 150683K1000KE
150683K1000KE Electronic	150683K1000KE-Komponenten	150683K1000KE-Verteiler	150683K1000KE-Bild	150683K1000KE-Teil
150683K1000KE Preis	150683K1000KE Hersteller	150683K1000KE Bild	150683K1000KE Aktie	150683K1000KE Inventar
150683K1000KE Neu	150683K1000KE Original	150683K1000KE garantiert	150683K1000KE RFQ	150683K1000KE 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