









	<h2>170104K400GC</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 170104K400GC</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Cornell Dubilier Electronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.1UF 10% 400VDC AXIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">170104K400GC.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	170104K400GC
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 0.1UF 10% 400VDC AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	400V
Nennspannung - AC	220V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.354" Dia x 0.807" L (9.00mm x 20.50mm)
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	0.1µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering

170104K400GC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 170104K400GC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 170104K400GC 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 170104K400GC E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1701052</b> Phoenix Contact PITCH SPACER</p>	 <p><b>170104J250FB</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.1UF 5% 250VDC AXIAL</p>	 <p><b>170104J400GC</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.1UF 5% 400VDC AXIAL</p>	 <p><b>170105-1</b> TE Connectivity AMP Connectors CONN QC TAB 10-12AWG 0.312 CRIMP</p>
 <p><b>170104K160BB</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.1UF 10% 160VDC AXIAL</p>	 <p><b>170104K250FB</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.1UF 10% 250VDC AXIAL</p>	 <p><b>170104K630IE</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.1UF 10% 630VDC AXIAL</p>	 <p><b>170105-1</b> Agastat Relays / TE Connectivity CONN QC TAB 10-12AWG 0.312 CRIMP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

170104K400GC Cornell Dubilier Electronics	170104K400GC Datenblatt	170104K400GC-Datenblätter	170104K400GC PDF	Cornell Dubilier Electronics 170104K400GC
170104K400GC Electronic	170104K400GC-Komponenten	170104K400GC-Verteiler	170104K400GC-Bild	170104K400GC-Teil
170104K400GC Preis	170104K400GC Hersteller	170104K400GC Bild	170104K400GC Aktie	170104K400GC Inventar
170104K400GC Neu	170104K400GC Original	170104K400GC garantiert	170104K400GC RFQ	170104K400GC 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