
	<h2 style="color: red;">160682K1000D-F</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 160682K1000D-F</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Cornell Dubilier Electronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 6800PF 10% 1KVDC RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">160682K1000D-F.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>	

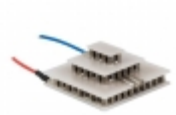



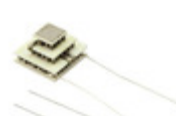



### Spezifikationen

Teilenummer	160682K1000D-F
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 6800PF 10% 1KVDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	1000V (1kV)
Nennspannung - AC	250V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.512" L x 0.197" W (13.00mm x 5.00mm)
Serie	160
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.433" (11.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	6800pF
Anwendungen	General Purpose

160682K1000D-F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 160682K1000D-F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 160682K1000D-F 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 160682K1000D-F E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>16068-303</b> Laird Technologies - Thermal Products MS3,052,10,17,11 WS,28AWG,PVC</p>	 <p><b>160682J630C-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 6800PF 5% 630VDC RADIAL</p>	 <p><b>1606839</b> Phoenix Contact CONN UNIV CABLEGASKET 9.5- 11.5MM</p>	 <p><b>16068-302</b> Laird Technologies - Thermal Products PELTIER MS3,052,10,17,11,W8</p>
 <p><b>16068-304</b> Laird Technologies - Thermal Products PELTIER MS3,052,10,17,00,W8</p>	 <p><b>160682K630C-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 6800PF 10% 630VDC RAD</p>	 <p><b>160682J1000D-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 6800PF 5% 1KVDC RADIAL</p>	 <p><b>160683J1000M-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.068UF 5% 1KVDC RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

160682K1000D-F Cornell Dubilier Electronics	160682K1000D-F Datenblatt	160682K1000D-F-Datenblätter	160682K1000D-F PDF	Cornell Dubilier Electronics 160682K1000D-F
160682K1000D-F Electronic	160682K1000D-F-Komponenten	160682K1000D-F-Verteiler	160682K1000D-F-Bild	160682K1000D-F-Teil
160682K1000D-F Preis	160682K1000D-F Hersteller	160682K1000D-F Bild	160682K1000D-F Aktie	160682K1000D-F Inventar
160682K1000D-F Neu	160682K1000D-F Original	160682K1000D-F garantiert	160682K1000D-F RFQ	160682K1000D-F 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