

	<h2 style="color: red;">160562K630C-F</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">160562K630C-F</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP FILM 5600PF 10% 630VDC RAD
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">160562K630C-F.pdf</a>	
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









### Spezifikationen

Teilenummer	160562K630C-F
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 5600PF 10% 630VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	220V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.512" L x 0.157" W (13.00mm x 4.00mm)
Serie	160
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.374" (9.50mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	5600pF
Anwendungen	General Purpose

160562K630C-F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 160562K630C-F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 160562K630C-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 160562K630C-F E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>160562J1000D-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 5600PF 5% 1KVDC RADIAL</p>	 <p><b>1605634</b> Phoenix Contact CONTACT PIN 18-24AWG CRIMP GOLD</p>	 <p><b>1605626</b> Phoenix Contact CONTACT PIN 12AWG CRIMP GOLD</p>	 <p><b>1605628</b> Phoenix Contact CONTACT SOCKET 12AWG CRIMP GOLD</p>
 <p><b>1605637</b> Phoenix Contact INSERT MALE 16POS IDC</p>	 <p><b>160562K1000D-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 5600PF 10% 1KVDC RADIAL</p>	 <p><b>1605631</b> Phoenix Contact CONTACT SOCKET 16-18AWG CRIMP</p>	 <p><b>1605630000</b> Weidmüller TERM BLOCK HDR 12POS 5.08MM</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

160562K630C-F Cornell Dubilier Electronics	160562K630C-F Datenblatt	160562K630C-F-Datenblätter	160562K630C-F PDF	Cornell Dubilier Electronics 160562K630C-F
160562K630C-F Electronic	160562K630C-F-Komponenten	160562K630C-F-Verteiler	160562K630C-F-Bild	160562K630C-F-Teil
160562K630C-F Preis	160562K630C-F Hersteller	160562K630C-F Bild	160562K630C-F Aktie	160562K630C-F Inventar
160562K630C-F Neu	160562K630C-F Original	160562K630C-F garantiert	160562K630C-F RFQ	160562K630C-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