





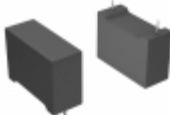

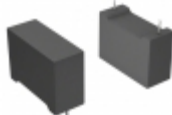

	<h2 style="color: #E67E22;">160224J400L-F</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	160224J400L-F
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Cornell Dubilier Electronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP FILM 0.22UF 5% 400VDC RADIAL
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">160224J400L-F.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	160224J400L-F
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 0.22UF 5% 400VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	400V
Nennspannung - AC	200V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.043" L x 0.236" W (26.50mm x 6.00mm)
Serie	160
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.886" (22.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.591" (15.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	0.22µF
Anwendungen	General Purpose

160224J400L-F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 160224J400L-F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 160224J400L-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 160224J400L-F E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:    <b>1602240000</b> Weidmüller TERM BLOCK HDR 48POS 5.08MM	  <b>160224K250F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.22UF 10% 250VDC RAD	  <b>160224J63C-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.22UF 5% 63VDC RADIAL	  <b>160224J100D-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.22UF 5% 100VDC RADIAL
  <b>160224J1000Q-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.22UF 5% 1KVDC RADIAL	  <b>160224J250F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.22UF 5% 250VDC RADIAL	  <b>160224K1000Q-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.22UF 10% 1KVDC RADIAL	  <b>160224K100D-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.22UF 10% 100VDC RAD

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

160224J400L-F Cornell Dubilier Electronics	160224J400L-F Datenblatt	160224J400L-F-Datenblätter	160224J400L-F PDF	Cornell Dubilier Electronics 160224J400L-F
160224J400L-F Electronic	160224J400L-F-Komponenten	160224J400L-F-Verteiler	160224J400L-F-Bild	160224J400L-F-Teil
160224J400L-F Preis	160224J400L-F Hersteller	160224J400L-F Bild	160224J400L-F Aktie	160224J400L-F Inventar
160224J400L-F Neu	160224J400L-F Original	160224J400L-F garantiert	160224J400L-F RFQ	160224J400L-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