









	<b>167472K400A-F</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	167472K400A-F
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Cornell Dubilier Electronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP FILM 4700PF 10% 400VDC RAD
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">167472K400A-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

Spezifikationen

Teilenummer	167472K400A-F
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 4700PF 10% 400VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	400V
Nennspannung - AC	200V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.413" L x 0.138" W (10.50mm x 3.50mm)
Serie	167
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.276" (7.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	4700pF
Anwendungen	General Purpose

167472K400A-F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 167472K400A-F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 167472K400A-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 167472K400A-F E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1674736</b> Phoenix Contact INSERT FEMALE 72POS CRIMP</p>	 <p><b>167472K400A-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 4700PF 10% 400VDC RAD</p>	 <p><b>167473J100A-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.047UF 5% 100VDC RAD</p>	 <p><b>167473J100A</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.047UF 5% 100VDC RAD</p>
 <p><b>167472K400A</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 4700PF 10% 400VDC RAD</p>	 <p><b>167473J250B-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.047UF 5% 250VDC RAD</p>	 <p><b>1674730000</b> Weidmuller ENDPLATE 1.5MM WM BG ZDK2.5/1.5</p>	 <p><b>167472J630B</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 4700PF 5% 630VDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

167472K400A-F Cornell Dubilier Electronics	167472K400A-F Datenblatt	167472K400A-F-Datenblätter	167472K400A-F PDF	Cornell Dubilier Electronics 167472K400A-F
167472K400A-F Electronic	167472K400A-F-Komponenten	167472K400A-F-Verteiler	167472K400A-F-Bild	167472K400A-F-Teil
167472K400A-F Preis	167472K400A-F Hersteller	167472K400A-F Bild	167472K400A-F Aktie	167472K400A-F Inventar
167472K400A-F Neu	167472K400A-F Original	167472K400A-F garantiert	167472K400A-F RFQ	167472K400A-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