


	<b>D105F471FO3F</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	D105F471FO3F
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Cornell Dubilier Electronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP MICA 470PF 1% 500V RADIAL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">D105F471FO3F.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	D105F471FO3F
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP MICA 470PF 1% 500V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Glimmer- und PTFE-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	500V
Toleranz	±1%
Größe / Dimension	0.390" L x 0.220" W (9.90mm x 5.60mm)
Serie	D10
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.142" (3.60mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.382" (9.70mm)
Eigenschaften	General Purpose
Dielektrikummaterial	Mica
Kapazität	470pF

D105F471FO3F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, D105F471FO3F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, D105F471FO3F 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 D105F471FO3F E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>D105F471J03</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 470PF 5% 500V RADIAL</p>	 <p><b>D105F431J03F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 430PF 5% 500V RADIAL</p>	 <p><b>D105F471G03</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 470PF 2% 500V RADIAL</p>	 <p><b>D105F471J03F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 470PF 5% 500V RADIAL</p>
 <p><b>D105F471G03F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 470PF 2% 500V RADIAL</p>	 <p><b>D105F471F03</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 470PF 1% 500V RADIAL</p>	 <p><b>D105F431J03</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 430PF 5% 500V RADIAL</p>	 <p><b>D105F391J03</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 390PF 5% 500V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

D105F471FO3F Cornell Dubilier Electronics	D105F471FO3F Datenblatt	D105F471FO3F-Datenblätter	D105F471FO3F PDF	Cornell Dubilier Electronics D105F471FO3F
D105F471FO3F Electronic	D105F471FO3F-Komponenten	D105F471FO3F-Verteiler	D105F471FO3F-Bild	D105F471FO3F-Teil
D105F471FO3F Preis	D105F471FO3F Hersteller	D105F471FO3F Bild	D105F471FO3F Aktie	D105F471FO3F Inventar
D105F471FO3F Neu	D105F471FO3F Original	D105F471FO3F garantiert	D105F471FO3F RFQ	D105F471FO3F 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