

	<b>CM06FD472FO3</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	CM06FD472FO3
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Cornell Dubilier Electronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP MICA 4700PF 500V RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.CM06FD472FO3.pdf</a> <a href="#">2.CM06FD472FO3.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht 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	CM06FD472FO3
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP MICA 4700PF 500V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Glimmer- und PTFE-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	500V
Toleranz	±1%
Größe / Dimension	0.701" L x 0.350" W (17.80mm x 8.90mm)
Serie	CM06
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Leiter-Abstand	0.343" (8.70mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.579" (14.70mm)
Eigenschaften	General Purpose
Dielektrikummaterial	Mica
detaillierte Beschreibung	4700pF Mica Capacitor 500V Radial
Kapazität	4700pF

CM06FD472FO3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CM06FD472FO3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CM06FD472FO3 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 CM06FD472FO3 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CM06FD511G03</b> Cornell Dubilier Electronics CAP MICA 510PF 500V RADIAL</p>	 <p><b>CM06FD472G03</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 500V</p>	 <p><b>CM06FD472J03</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 500V</p>	 <p><b>CM06FD432J03</b> Cornell Dubilier Electronics CAP MICA 4300PF 500V RADIAL</p>
 <p><b>CM06FD471J03</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 500V</p>	 <p><b>CM06FD471F03</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 500V</p>	 <p><b>CM06FD511J03</b> Cornell Dubilier Electronics CAP MICA 510PF 500V RADIAL</p>	 <p><b>CM06FD432G03</b> Cornell Dubilier Electronics CAP MICA 4300PF 500V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CM06FD472FO3 Cornell Dubilier Electronics	CM06FD472FO3 Datenblatt	CM06FD472FO3-Datenblätter	CM06FD472FO3 PDF	Cornell Dubilier Electronics CM06FD472FO3
CM06FD472FO3 Electronic	CM06FD472FO3-Komponenten	CM06FD472FO3-Verteiler	CM06FD472FO3-Bild	CM06FD472FO3-Teil
CM06FD472FO3 Preis	CM06FD472FO3 Hersteller	CM06FD472FO3 Bild	CM06FD472FO3 Aktie	CM06FD472FO3 Inventar
CM06FD472FO3 Neu	CM06FD472FO3 Original	CM06FD472FO3 garantiert	CM06FD472FO3 RFQ	CM06FD472FO3 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