

	<h2>CD7FC301FO3</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">CD7FC301FO3</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP MICA 300PF 1% 300V RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CD7FC301FO3.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	CD7FC301FO3
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP MICA 300PF 1% 300V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Glimmer- und PTFE-Kondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	300V
Toleranz	±1%
Größe / Dimension	0.264" L x 0.110" W (6.70mm x 2.80mm)
Serie	CD7
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.173" (4.40mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.260" (6.60mm)
Eigenschaften	General Purpose
Dielektrikummaterial	Mica
Kapazität	300pF

CD7FC301FO3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CD7FC301FO3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CD7FC301FO3 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 CD7FC301FO3 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CD7FC251G03</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 250PF 2% 300V RADIAL</p>	 <p><b>CD7FC301G03</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 300PF 2% 300V RADIAL</p>	 <p><b>CD7FC251J03</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 250PF 5% 300V RADIAL</p>	 <p><b>CD7FC271F03</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 270PF 1% 300V RADIAL</p>
 <p><b>CD7FD131J03</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 130PF 5% 500V RADIAL</p>	 <p><b>CD7FC271J03</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 270PF 5% 300V RADIAL</p>	 <p><b>CD7FC271G03</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 270PF 2% 300V RADIAL</p>	 <p><b>CD7FD131G03</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 130PF 2% 500V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CD7FC301FO3 Cornell Dubilier Electronics	CD7FC301FO3 Datenblatt	CD7FC301FO3-Datenblätter	CD7FC301FO3 PDF	Cornell Dubilier Electronics CD7FC301FO3
CD7FC301FO3 Electronic	CD7FC301FO3-Komponenten	CD7FC301FO3-Verteiler	CD7FC301FO3-Bild	CD7FC301FO3-Teil
CD7FC301FO3 Preis	CD7FC301FO3 Hersteller	CD7FC301FO3 Bild	CD7FC301FO3 Aktie	CD7FC301FO3 Inventar
CD7FC301FO3 Neu	CD7FC301FO3 Original	CD7FC301FO3 garantiert	CD7FC301FO3 RFQ	CD7FC301FO3 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