



	<b>CD30FC303FO3F</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	CD30FC303FO3F
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Cornell Dubilier Electronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP MICA 0.03UF 1% 300V RADIAL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">CD30FC303FO3F.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	CD30FC303FO3F
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP MICA 0.03UF 1% 300V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Glimmer- und PTFE-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	300V
Toleranz	±1%
Größe / Dimension	0.831" L x 0.461" W (21.10mm x 11.70mm)
Serie	CD30
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.437" (11.10mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.921" (23.40mm)
Eigenschaften	General Purpose
Dielektrikummaterial	Mica
Kapazität	0.03µF

CD30FC303FO3F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CD30FC303FO3F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CD30FC303FO3F 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 CD30FC303FO3F E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CD30FC273GO3</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 0.027UF 2% 300V RADIAL</p>	 <p><b>CD30FC303GO3F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 0.03UF 2% 300V RADIAL</p>	 <p><b>CD30FD103FO3</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 10000PF 1% 500V RADIAL</p>	 <p><b>CD30FC273GO3F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 0.027UF 2% 300V RADIAL</p>
 <p><b>CD30FC273JO3</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 0.027UF 5% 300V RADIAL</p>	 <p><b>CD30FC303JO3F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 0.03UF 5% 300V RADIAL</p>	 <p><b>CD30FC303JO3</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 0.03UF 5% 300V RADIAL</p>	 <p><b>CD30FC273JO3F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 0.027UF 5% 300V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CD30FC303FO3F Cornell Dubilier Electronics	CD30FC303FO3F Datenblatt	CD30FC303FO3F-Datenblätter	CD30FC303FO3F PDF	Cornell Dubilier Electronics CD30FC303FO3F
CD30FC303FO3F Electronic	CD30FC303FO3F-Komponenten	CD30FC303FO3F-Verteiler	CD30FC303FO3F-Bild	CD30FC303FO3F-Teil
CD30FC303FO3F Preis	CD30FC303FO3F Hersteller	CD30FC303FO3F Bild	CD30FC303FO3F Aktie	CD30FC303FO3F Inventar
CD30FC303FO3F Neu	CD30FC303FO3F Original	CD30FC303FO3F garantiert	CD30FC303FO3F RFQ	CD30FC303FO3F 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