

	<p><b>CD30FC243FO3F</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> CD30FC243FO3F</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Cornell Dubilier Electronics</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP MICA 0.024UF 1% 300V RADIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CD30FC243FO3F.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-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>








### Spezifikationen

Teilenummer	CD30FC243FO3F
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP MICA 0.024UF 1% 300V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Glimmer- und PTFE-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	300V
Toleranz	±1%
Größe / Dimension	0.819" L x 0.409" W (20.80mm x 10.40mm)
Serie	CD30
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.437" (11.10mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.902" (22.90mm)
Eigenschaften	General Purpose
Dielektrikummaterial	Mica
Kapazität	0.024µF

CD30FC243FO3F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CD30FC243FO3F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CD30FC243FO3F 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 CD30FC243FO3F E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CD30FA363GO3</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 0.036UF 2% 100V RADIAL</p>	 <p><b>CD30FC243JO3</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 0.024UF 5% 300V RADIAL</p>	 <p><b>CD30FC243GO3F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 0.024UF 2% 300V RADIAL</p>	 <p><b>CD30FA363GO3F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 0.036UF 2% 100V RADIAL</p>
 <p><b>CD30FC243JO3F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 0.024UF 5% 300V RADIAL</p>	 <p><b>CD30FC243GO3</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 0.024UF 2% 300V RADIAL</p>	 <p><b>CD30FA363JO3F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 0.036UF 5% 100V RADIAL</p>	 <p><b>CD30FC253FO3</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 0.025UF 1% 300V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CD30FC243FO3F Cornell Dubilier Electronics	CD30FC243FO3F Datenblatt	CD30FC243FO3F-Datenblätter	CD30FC243FO3F PDF	Cornell Dubilier Electronics CD30FC243FO3F
CD30FC243FO3F Electronic	CD30FC243FO3F-Komponenten	CD30FC243FO3F-Verteiler	CD30FC243FO3F-Bild	CD30FC243FO3F-Teil
CD30FC243FO3F Preis	CD30FC243FO3F Hersteller	CD30FC243FO3F Bild	CD30FC243FO3F Aktie	CD30FC243FO3F Inventar
CD30FC243FO3F Neu	CD30FC243FO3F Original	CD30FC243FO3F garantiert	CD30FC243FO3F RFQ	CD30FC243FO3F 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