
	<h2>CD5FY331G03F</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: CD5FY331G03F</p> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP MICA 330PF 2% 50V RADIAL</p> <p>Datenblätter:  CD5FY331G03F.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	








Spezifikationen

Teilenummer	CD5FY331G03F
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP MICA 330PF 2% 50V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Glimmer- und PTFE-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±2%
Größe / Dimension	0.272" L x 0.181" W (6.90mm x 4.60mm)
Serie	CD5
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.118" (3.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.240" (6.10mm)
Eigenschaften	General Purpose
Dielektrikummaterial	Mica
Kapazität	330pF

CD5FY331G03F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CD5FY331G03F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CD5FY331G03F 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 CD5FY331G03F E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CD5FY361J03 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 360PF 5% 50V RADIAL</p>	 <p>CD5FY301J03 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 300PF 5% 50V RADIAL</p>	 <p>CD5FY301G03 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 300PF 2% 50V RADIAL</p>	 <p>CD5FY301G03F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 300PF 2% 50V RADIAL</p>
 <p>CD5FY331J03F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 330PF 5% 50V RADIAL</p>	 <p>CD5FY361G03 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 360PF 2% 50V RADIAL</p>	 <p>CD5FY331J03 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 330PF 5% 50V RADIAL</p>	 <p>CD5FY361G03F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 360PF 2% 50V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CD5FY331G03F Cornell Dubilier Electronics	CD5FY331G03F Datenblatt	CD5FY331G03F-Datenblätter	CD5FY331G03F PDF	Cornell Dubilier Electronics CD5FY331G03F
CD5FY331G03F Electronic	CD5FY331G03F-Komponenten	CD5FY331G03F-Verteiler	CD5FY331G03F-Bild	CD5FY331G03F-Teil
CD5FY331G03F Preis	CD5FY331G03F Hersteller	CD5FY331G03F Bild	CD5FY331G03F Aktie	CD5FY331G03F Inventar
CD5FY331G03F Neu	CD5FY331G03F Original	CD5FY331G03F garantiert	CD5FY331G03F RFQ	CD5FY331G03F Online bestellen

Contact us: 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