

	<h2>CD5FA131GO3</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: CD5FA131GO3</p> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP MICA 130PF 2% 100V RADIAL</p> <p>Datenblätter:  CD5FA131GO3.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht 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	CD5FA131GO3
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP MICA 130PF 2% 100V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Glimmer- und PTFE-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±2%
Größe / Dimension	0.272" L x 0.161" W (6.90mm x 4.10mm)
Serie	CD5
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.118" (3.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.228" (5.80mm)
Eigenschaften	General Purpose
Dielektrikummaterial	Mica
Kapazität	130pF

CD5FA131GO3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CD5FA131GO3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CD5FA131GO3 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 CD5FA131GO3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CD5EC820G03 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 82PF 2% 300V RADIAL</p>	 <p>CD5FA131J03 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 130PF 5% 100V RADIAL</p>	 <p>CD5EC820G03F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 82PF 2% 300V RADIAL</p>	 <p>CD5EC820J03F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 82PF 5% 300V RADIAL</p>
 <p>CD5FA151G03 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 150PF 2% 100V RADIAL</p>	 <p>CD5FA131G03F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 130PF 2% 100V RADIAL</p>	 <p>CD5EC750J03F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 75PF 5% 300V RADIAL</p>	 <p>CD5FA151G03F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 150PF 2% 100V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CD5FA131GO3 Cornell Dubilier Electronics	CD5FA131GO3 Datenblatt	CD5FA131GO3-Datenblätter	CD5FA131GO3 PDF	Cornell Dubilier Electronics CD5FA131GO3
CD5FA131GO3 Electronic	CD5FA131GO3-Komponenten	CD5FA131GO3-Verteiler	CD5FA131GO3-Bild	CD5FA131GO3-Teil
CD5FA131GO3 Preis	CD5FA131GO3 Hersteller	CD5FA131GO3 Bild	CD5FA131GO3 Aktie	CD5FA131GO3 Inventar
CD5FA131GO3 Neu	CD5FA131GO3 Original	CD5FA131GO3 garantiert	CD5FA131GO3 RFQ	CD5FA131GO3 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