


	CD5FC121GO3F	
	Hersteller-Teilenummer:	CD5FC121GO3F
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP MICA 120PF 2% 300V RADIAL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 CD5FC121GO3F.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	CD5FC121GO3F
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP MICA 120PF 2% 300V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Glimmer- und PTFE-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	300V
Toleranz	±2%
Größe / Dimension	0.272" L x 0.189" W (6.90mm x 4.80mm)
Serie	CD5
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.118" (3.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.252" (6.40mm)
Eigenschaften	General Purpose
Dielektrikummaterial	Mica
Kapazität	120pF

CD5FC121GO3F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CD5FC121GO3F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CD5FC121GO3F 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 CD5FC121GO3F E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 CD5FC121J03 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 120PF 5% 300V RADIAL	 CD5FC121J03F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 120PF 5% 300V RADIAL	 CD5FC121G03 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 120PF 2% 300V RADIAL	 CD5FC111G03 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 110PF 2% 300V RADIAL
 CD5FC910J03 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 91PF 5% 300V RADIAL	 CD5FC910G03F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 91PF 2% 300V RADIAL	 CD5FC910G03 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 91PF 2% 300V RADIAL	 CD5FC111J03 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 110PF 5% 300V RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CD5FC121GO3F Cornell Dubilier Electronics	CD5FC121GO3F Datenblatt	CD5FC121GO3F-Datenblätter	CD5FC121GO3F PDF	Cornell Dubilier Electronics CD5FC121GO3F
CD5FC121GO3F Electronic	CD5FC121GO3F-Komponenten	CD5FC121GO3F-Verteiler	CD5FC121GO3F-Bild	CD5FC121GO3F-Teil
CD5FC121GO3F Preis	CD5FC121GO3F Hersteller	CD5FC121GO3F Bild	CD5FC121GO3F Aktie	CD5FC121GO3F Inventar
CD5FC121GO3F Neu	CD5FC121GO3F Original	CD5FC121GO3F garantiert	CD5FC121GO3F RFQ	CD5FC121GO3F Online bestellen