


	<h2 style="color: red;">CD15FA911F03</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	CD15FA911F03
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP MICA 910PF 1% 100V RADIAL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 CD15FA911F03.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen	
Teilenummer	CD15FA911F03
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP MICA 910PF 1% 100V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Glimmer- und PTFE-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±1%
Größe / Dimension	0.469" L x 0.220" W (11.90mm x 5.60mm)
Serie	CD15
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.232" (5.90mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.402" (10.20mm)
Eigenschaften	General Purpose
Dielektrikummaterial	Mica
Kapazität	910pF

CD15FA911F03 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CD15FA911F03-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CD15FA911F03 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 CD15FA911F03 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CD15FA911J03F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 910PF 5% 100V RADIAL</p>	 <p>CD15FA911G03F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 910PF 2% 100V RADIAL</p>	 <p>CD15FA152J03F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 1500PF 5% 100V RADIAL</p>	 <p>CD15FA911J03 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 910PF 5% 100V RADIAL</p>
 <p>CD15FA911F03F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 910PF 1% 100V RADIAL</p>	 <p>CD15FA152F03F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 1500PF 1% 100V RADIAL</p>	 <p>CD15FA152G03 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 1500PF 2% 100V RADIAL</p>	 <p>CD15FA911G03 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 910PF 2% 100V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CD15FA911F03 Cornell Dubilier Electronics	CD15FA911F03 Datenblatt	CD15FA911F03-Datenblätter	CD15FA911F03 PDF	Cornell Dubilier Electronics
CD15FA911F03 Electronic	CD15FA911F03-Komponenten	CD15FA911F03-Verteiler	CD15FA911F03-Bild	CD15FA911F03
CD15FA911F03 Preis	CD15FA911F03 Hersteller	CD15FA911F03 Bild	CD15FA911F03 Aktie	CD15FA911F03-Teil
CD15FA911F03 Neu	CD15FA911F03 Original	CD15FA911F03 garantiert	CD15FA911F03 RFQ	CD15FA911F03 Inventar
				CD15FA911F03 Online bestellen