









	<h2 style="color: red;">CD10FC301FO3</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	CD10FC301FO3
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP MICA 300PF 1% 300V RADIAL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 CD10FC301FO3.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	CD10FC301FO3
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP MICA 300PF 1% 300V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Glimmer- und PTFE-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	300V
Toleranz	±1%
Größe / Dimension	0.390" L x 0.220" W (9.90mm x 5.60mm)
Serie	CD10
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.142" (3.60mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.382" (9.70mm)
Eigenschaften	General Purpose
Dielektrikummaterial	Mica
Kapazität	300pF

CD10FC301FO3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CD10FC301FO3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CD10FC301FO3 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 CD10FC301FO3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CD10FC271J03 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 270PF 5% 300V RADIAL</p>	 <p>CD10FC271G03F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 270PF 2% 300V RADIAL</p>	 <p>CD10FC301J03F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 300PF 5% 300V RADIAL</p>	 <p>CD10FC271F03F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 270PF 1% 300V RADIAL</p>
 <p>CD10FC301G03 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 300PF 2% 300V RADIAL</p>	 <p>CD10FC301G03F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 300PF 2% 300V RADIAL</p>	 <p>CD10FC271J03F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 270PF 5% 300V RADIAL</p>	 <p>CD10FC271G03 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 270PF 2% 300V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CD10FC301FO3 Cornell Dubilier Electronics	CD10FC301FO3 Datenblatt	CD10FC301FO3-Datenblätter	CD10FC301FO3 PDF	Cornell Dubilier Electronics CD10FC301FO3
CD10FC301FO3 Electronic	CD10FC301FO3-Komponenten	CD10FC301FO3-Verteiler	CD10FC301FO3-Bild	CD10FC301FO3-Teil
CD10FC301FO3 Preis	CD10FC301FO3 Hersteller	CD10FC301FO3 Bild	CD10FC301FO3 Aktie	CD10FC301FO3 Inventar
CD10FC301FO3 Neu	CD10FC301FO3 Original	CD10FC301FO3 garantiert	CD10FC301FO3 RFQ	CD10FC301FO3 Online bestellen