

	<h2 style="color: #E67E22;">CD10FC271GO3F</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	CD10FC271GO3F
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP MICA 270PF 2% 300V RADIAL
Datenblätter:	 CD10FC271GO3F.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









Spezifikationen

Teilenummer	CD10FC271GO3F
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP MICA 270PF 2% 300V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Glimmer- und PTFE-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	300V
Toleranz	±2%
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	270pF

CD10FC271GO3F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CD10FC271GO3F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CD10FC271GO3F 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 CD10FC271GO3F E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>CD10FA391JO3F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 390PF 5% 100V RADIAL</p>	 <p>CD10FC301FO3F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 300PF 1% 300V RADIAL</p>	 <p>CD10FC271JO3F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 270PF 5% 300V RADIAL</p>	 <p>CD10FC271FO3F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 270PF 1% 300V RADIAL</p>
 <p>CD10FC271JO3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 270PF 5% 300V RADIAL</p>	 <p>CD10FA391JO3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 390PF 5% 100V RADIAL</p>	 <p>CD10FC271FO3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 270PF 1% 300V RADIAL</p>	 <p>CD10FC301GO3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 300PF 2% 300V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CD10FC271GO3F Cornell Dubilier Electronics	CD10FC271GO3F Datenblatt	CD10FC271GO3F-Datenblätter	CD10FC271GO3F PDF	Cornell Dubilier Electronics
CD10FC271GO3F Electronic	CD10FC271GO3F-Komponenten	CD10FC271GO3F-Verteiler	CD10FC271GO3F-Bild	CD10FC271GO3F-Teil
CD10FC271GO3F Preis	CD10FC271GO3F Hersteller	CD10FC271GO3F Bild	CD10FC271GO3F Aktie	CD10FC271GO3F Inventar
CD10FC271GO3F Neu	CD10FC271GO3F Original	CD10FC271GO3F garantiert	CD10FC271GO3F RFQ	CD10FC271GO3F Online bestellen