

	<h2 style="color: #E67E22;">CD17FA102JO3</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	CD17FA102JO3
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP MICA 1000PF 5% 100V RADIAL
Datenblätter:	 CD17FA102JO3.pdf	
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht 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	CD17FA102JO3
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP MICA 1000PF 5% 100V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Glimmer- und PTFE-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±5%
Größe / Dimension	0.480" L x 0.228" W (12.20mm x 5.80mm)
Serie	CD17
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.232" (5.90mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.402" (10.20mm)
Eigenschaften	RF, High Q, Low Loss
Dielektrikummaterial	Mica
Kapazität	1000pF

CD17FA102JO3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CD17FA102JO3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CD17FA102JO3 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 CD17FA102JO3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>CD17FA122JO3F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 1200PF 5% 100V RADIAL</p>	 <p>CD17ED820JO3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 82PF 5% 500V RADIAL</p>	 <p>CD17FA152JO3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 1500PF 5% 100V RADIAL</p>	 <p>CD17FA152JO3F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 1500PF 5% 100V RADIAL</p>
 <p>CD17ED750JO3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 75PF 5% 500V RADIAL</p>	 <p>CD17FA102JO3F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 1000PF 5% 100V RADIAL</p>	 <p>CD17FA122JO3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 1200PF 5% 100V RADIAL</p>	 <p>CD17ED750JO3F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 75PF 5% 500V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CD17FA102JO3 Cornell Dubilier Electronics	CD17FA102JO3 Datenblatt	CD17FA102JO3-Datenblätter	CD17FA102JO3 PDF	Cornell Dubilier Electronics
CD17FA102JO3 Electronic	CD17FA102JO3-Komponenten	CD17FA102JO3-Verteiler	CD17FA102JO3-Bild	CD17FA102JO3-Teil
CD17FA102JO3 Preis	CD17FA102JO3 Hersteller	CD17FA102JO3 Bild	CD17FA102JO3 Aktie	CD17FA102JO3 Inventar
CD17FA102JO3 Neu	CD17FA102JO3 Original	CD17FA102JO3 garantiert	CD17FA102JO3 RFQ	CD17FA102JO3 Online bestellen