









	D101F102GO3F	
	Hersteller-Teilenummer:	D101F102GO3F
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP MICA 1000PF 2% 100V RADIAL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 D101F102GO3F.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen	
Teilenummer	D101F102GO3F
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP MICA 1000PF 2% 100V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Glimmer- und PTFE-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±2%
Größe / Dimension	0.390" L x 0.220" W (9.90mm x 5.60mm)
Serie	D10
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	1000pF

D101F102GO3F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, D101F102GO3F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, D101F102GO3F 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 D101F102GO3F E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 D1018AM TW TW DIP-16	 D101F112JO3F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 1100PF 5% 100V RADIAL	 D101F122JO3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 1200PF 5% 100V RADIAL	 D101F102FO3F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 1000PF 1% 100V RADIAL
 D101F102FO3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 1000PF 1% 100V RADIAL	 D101F102GO3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 1000PF 2% 100V RADIAL	 D101F112JO3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 1100PF 5% 100V RADIAL	 D101F102JO3F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 1000PF 5% 100V RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword Mehr

D101F102GO3F Cornell Dubilier Electronics	D101F102GO3F Datenblatt	D101F102GO3F-Datenblätter	D101F102GO3F PDF	Cornell Dubilier Electronics D101F102GO3F
D101F102GO3F Electronic	D101F102GO3F-Komponenten	D101F102GO3F-Verteiler	D101F102GO3F-Bild	D101F102GO3F-Teil
D101F102GO3F Preis	D101F102GO3F Hersteller	D101F102GO3F Bild	D101F102GO3F Aktie	D101F102GO3F Inventar
D101F102GO3F Neu	D101F102GO3F Original	D101F102GO3F garantiert	D101F102GO3F RFQ	D101F102GO3F Online bestellen