
	<h2 style="color: red;">CD4FA102FO3</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	CD4FA102FO3
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP MICA 1000PF 1% 100V RADIAL
Datenblätter:	 CD4FA102FO3.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	CD4FA102FO3
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP MICA 1000PF 1% 100V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Glimmer- und PTFE-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±1%
Größe / Dimension	0.339" L x 0.161" W (8.60mm x 4.10mm)
Serie	CD4
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.311" (7.90mm)
Eigenschaften	RF, High Frequency
Dielektrikummaterial	Mica
Kapazität	1000pF

CD4FA102FO3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CD4FA102FO3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CD4FA102FO3 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 CD4FA102FO3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CD4ED820J03 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 82PF 5% 500V RADIAL</p>	 <p>CD4ED820G03 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 82PF 2% 500V RADIAL</p>	 <p>CD4ED820G03F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 82PF 2% 500V RADIAL</p>	 <p>CD4FA102F03 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 1000PF 1% 100V RADIAL</p>
 <p>CD4FA102J03F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 1000PF 5% 100V RADIAL</p>	 <p>CD4FA102J03 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 1000PF 5% 100V RADIAL</p>	 <p>CD4ED820J03F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 82PF 5% 500V RADIAL</p>	 <p>CD4FA102G03F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 1000PF 2% 100V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CD4FA102FO3 Cornell Dubilier Electronics	CD4FA102FO3 Datenblatt	CD4FA102FO3-Datenblätter	CD4FA102FO3 PDF	Cornell Dubilier Electronics CD4FA102FO3
CD4FA102FO3 Electronic	CD4FA102FO3-Komponenten	CD4FA102FO3-Verteiler	CD4FA102FO3-Bild	CD4FA102FO3-Teil
CD4FA102FO3 Preis	CD4FA102FO3 Hersteller	CD4FA102FO3 Bild	CD4FA102FO3 Aktie	CD4FA102FO3 Inventar
CD4FA102FO3 Neu	CD4FA102FO3 Original	CD4FA102FO3 garantiert	CD4FA102FO3 RFQ	CD4FA102FO3 Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited