

	D101F112JO3	
	Hersteller-Teilenummer:	D101F112JO3
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP MICA 1100PF 5% 100V RADIAL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 D101F112JO3.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	D101F112JO3
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP MICA 1100PF 5% 100V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Glimmer- und PTFE-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±5%
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	1100pF

D101F112JO3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, D101F112JO3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, D101F112JO3 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 D101F112JO3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>D101F112JO3F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 1100PF 5% 100V RADIAL</p>	 <p>D101F152FO3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 1500PF 1% 100V RADIAL</p>	 <p>D101F122JO3F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 1200PF 5% 100V RADIAL</p>	 <p>D101F102JO3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 1000PF 5% 100V RADIAL</p>
 <p>D101F122JO3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 1200PF 5% 100V RADIAL</p>	 <p>D101F102GO3F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 1000PF 2% 100V RADIAL</p>	 <p>D101F102FO3F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 1000PF 1% 100V RADIAL</p>	 <p>D101F102JO3F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 1000PF 5% 100V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

D101F112JO3 Cornell Dubilier Electronics	D101F112JO3 Datenblatt	D101F112JO3-Datenblätter	D101F112JO3 PDF	Cornell Dubilier Electronics D101F112JO3
D101F112JO3 Electronic	D101F112JO3-Komponenten	D101F112JO3-Verteiler	D101F112JO3-Bild	D101F112JO3-Teil
D101F112JO3 Preis	D101F112JO3 Hersteller	D101F112JO3 Bild	D101F112JO3 Aktie	D101F112JO3 Inventar
D101F112JO3 Neu	D101F112JO3 Original	D101F112JO3 garantiert	D101F112JO3 RFQ	D101F112JO3 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