

	<h2>CD42FA913JP3</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: CD42FA913JP3</p> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: MICA</p> <p>Datenblätter:  CD42FA913JP3.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	CD42FA913JP3
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	MICA
Kategorie	Kondensatoren > Glimmer- und PTFE-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	*
Serie	-
RoHs Status	Lead free / RoHS Compliant
Bedingung	New Original Stock
Garantie	100% Perfect Functions
Vorlaufzeit	2-3days after payment.
Zahlung	PayPal / Telegraphic Transfer / Western Union
Versand per	DHL / Fedex / UPS
Hafen	HongKong
Anfrage-E-Mail	Info@Y-IC.com

CD42FA913JP3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CD42FA913JP3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CD42FA913JP3 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 CD42FA913JP3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CD42FA823JO3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 0.082UF 5% 100V RADIAL</p>	 <p>CD42FC563JO3F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 0.056UF 5% 300V RADIAL</p>	 <p>CD42FA913G03F Cornell Dubilier Electronics (CDE) MICA</p>	 <p>CD42FA913G03 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 0.91UF 2% 100V RADIAL</p>
 <p>CD42FC623G03 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 0.062UF 2% 300V RADIAL</p>	 <p>CD42FC563JO3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 0.056UF 5% 300V RADIAL</p>	 <p>CD42FC623JO3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 0.062UF 5% 300V RADIAL</p>	 <p>CD42FA913JO3F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 0.091UF 5% 100V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CD42FA913JP3 Cornell Dubilier Electronics	CD42FA913JP3 Datenblatt	CD42FA913JP3-Datenblätter	CD42FA913JP3 PDF	Cornell Dubilier Electronics CD42FA913JP3
CD42FA913JP3 Electronic	CD42FA913JP3-Komponenten	CD42FA913JP3-Verteiler	CD42FA913JP3-Bild	CD42FA913JP3-Teil
CD42FA913JP3 Preis	CD42FA913JP3 Hersteller	CD42FA913JP3 Bild	CD42FA913JP3 Aktie	CD42FA913JP3 Inventar
CD42FA913JP3 Neu	CD42FA913JP3 Original	CD42FA913JP3 garantiert	CD42FA913JP3 RFQ	CD42FA913JP3 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