


	<h2 style="color: red;">CDS5FA181J03</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	CDS5FA181J03
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP MICA 180PF 5% 100V RADIAL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 CDS5FA181J03.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	CDS5FA181J03
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP MICA 180PF 5% 100V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Glimmer- und PTFE-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±5%
Größe / Dimension	0.250" L x 0.160" W (6.40mm x 4.10mm)
Serie	CDS5
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.118" (3.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.201" (5.10mm)
Eigenschaften	General Purpose
Dielektrikummaterial	Mica
Kapazität	180pF

CDS5FA181J03 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDS5FA181J03-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDS5FA181J03 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 CDS5FA181J03 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CDS5FA201J03 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 200PF 5% 100V RADIAL</p>	 <p>CDS5FC121J03 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 120PF 5% 300V RADIAL</p>	 <p>CDS5FA151J03 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 150PF 5% 100V RADIAL</p>	 <p>CDS5EC750G03 Cornell Dubilier Electronics (CDE) MICA</p>
 <p>CDS5FC101J03 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 100PF 5% 300V RADIAL</p>	 <p>CDS5EC750J03 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 75PF 5% 300V RADIAL</p>	 <p>CDS5EC820J03 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 82PF 5% 300V RADIAL</p>	 <p>CDS5FC101G03 Cornell Dubilier Electronics (CDE) MICA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CDS5FA181J03 Cornell Dubilier Electronics	CDS5FA181J03 Datenblatt	CDS5FA181J03-Datenblätter	CDS5FA181J03 PDF	Cornell Dubilier Electronics CDS5FA181J03
CDS5FA181J03 Electronic	CDS5FA181J03-Komponenten	CDS5FA181J03-Verteiler	CDS5FA181J03-Bild	CDS5FA181J03-Teil
CDS5FA181J03 Preis	CDS5FA181J03 Hersteller	CDS5FA181J03 Bild	CDS5FA181J03 Aktie	CDS5FA181J03 Inventar
CDS5FA181J03 Neu	CDS5FA181J03 Original	CDS5FA181J03 garantiert	CDS5FA181J03 RFQ	CDS5FA181J03 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