

	<p>CDS5CC180J03</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: CDS5CC180J03</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP MICA 18PF 5% 300V RADIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  CDS5CC180J03.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>









Spezifikationen

Teilenummer	CDS5CC180J03
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP MICA 18PF 5% 300V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Glimmer- und PTFE-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	300V
Toleranz	±5%
Größe / Dimension	0.250" L x 0.100" W (6.40mm x 2.50mm)
Serie	CDS5
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.120" (3.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.170" (4.30mm)
Eigenschaften	General Purpose
Dielektrikummaterial	Mica
Kapazität	18pF

CDS5CC180J03 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDS5CC180J03-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDS5CC180J03 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 CDS5CC180J03 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CDS5CC150D03 Cornell Dubilier Electronics (CDE) MICA</p>	 <p>CDS5CC180D03 Cornell Dubilier Electronics (CDE) MICA</p>	 <p>CDS5EC200J03 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 20PF 5% 300V RADIAL</p>	 <p>CDS5CC150J03 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 15PF 5% 300V RADIAL</p>
 <p>CDS5CC120D03 Cornell Dubilier Electronics (CDE) MICA</p>	 <p>CDS5EC220D03 Cornell Dubilier Electronics (CDE) MICA</p>	 <p>CDS5EC220J03 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 22PF 5% 300V RADIAL</p>	 <p>CDS5CC180J03F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 18PF 5% 300V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CDS5CC180J03 Cornell Dubilier Electronics	CDS5CC180J03 Datenblatt	CDS5CC180J03-Datenblätter	CDS5CC180J03 PDF	Cornell Dubilier Electronics CDS5CC180J03
CDS5CC180J03 Electronic	CDS5CC180J03-Komponenten	CDS5CC180J03-Verteiler	CDS5CC180J03-Bild	CDS5CC180J03-Teil
CDS5CC180J03 Preis	CDS5CC180J03 Hersteller	CDS5CC180J03 Bild	CDS5CC180J03 Aktie	CDS5CC180J03 Inventar
CDS5CC180J03 Neu	CDS5CC180J03 Original	CDS5CC180J03 garantiert	CDS5CC180J03 RFQ	CDS5CC180J03 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