


	<h2 style="color: red;">CD6EC820J03</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: CD6EC820J03</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP MICA 82PF 5% 300V RADIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  CD6EC820J03.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	CD6EC820J03
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP MICA 82PF 5% 300V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Glimmer- und PTFE-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	300V
Toleranz	±5%
Größe / Dimension	0.252" L x 0.094" W (6.40mm x 2.40mm)
Serie	CD6
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.173" (4.40mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.189" (4.80mm)
Eigenschaften	General Purpose
Dielektrikummaterial	Mica
Kapazität	82pF

CD6EC820J03 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CD6EC820J03-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CD6EC820J03 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 CD6EC820J03 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CD6ED220D03 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 22PF 0.5PF 500V RADIAL</p>	 <p>CD6ED240D03 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 24PF 0.5PF 500V RADIAL</p>	 <p>CD6CD150J03 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 15PF 5% 500V RADIAL</p>	 <p>CD6ED220J03 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 22PF 5% 500V RADIAL</p>
 <p>CD6EC820G03 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 82PF 2% 300V RADIAL</p>	 <p>CD6ED200D03 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 20PF 0.5PF 500V RADIAL</p>	 <p>CD6EC820F03 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 82PF 1% 300V RADIAL</p>	 <p>CD6CD180J03 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 18PF 5% 500V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CD6EC820J03 Cornell Dubilier Electronics	CD6EC820J03 Datenblatt	CD6EC820J03-Datenblätter	CD6EC820J03 PDF	Cornell Dubilier Electronics CD6EC820J03
CD6EC820J03 Electronic	CD6EC820J03-Komponenten	CD6EC820J03-Verteiler	CD6EC820J03-Bild	CD6EC820J03-Teil
CD6EC820J03 Preis	CD6EC820J03 Hersteller	CD6EC820J03 Bild	CD6EC820J03 Aktie	CD6EC820J03 Inventar
CD6EC820J03 Neu	CD6EC820J03 Original	CD6EC820J03 garantiert	CD6EC820J03 RFQ	CD6EC820J03 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