

	<h2 style="color: red;">CD19FC562J03</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	CD19FC562J03
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP MICA 5600PF 5% 300V RADIAL
Datenblätter:	 CD19FC562J03.pdf	
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	CD19FC562J03
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP MICA 5600PF 5% 300V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Glimmer- und PTFE-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	300V
Toleranz	±5%
Größe / Dimension	0.681" L x 0.311" W (17.30mm x 7.90mm)
Serie	CD19
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.343" (8.70mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.559" (14.20mm)
Eigenschaften	General Purpose
Dielektrikummaterial	Mica
Kapazität	5600pF

CD19FC562J03 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CD19FC562J03-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CD19FC562J03 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 CD19FC562J03 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CD19FC562G03 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 5600PF 2% 300V RADIAL</p>	 <p>CD19FA912J03F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 9100PF 5% 100V RADIAL</p>	 <p>CD19FC622G03 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 6200PF 2% 300V RADIAL</p>	 <p>CD19FC622G03F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 6200PF 2% 300V RADIAL</p>
 <p>CD19FC562J03F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 5600PF 5% 300V RADIAL</p>	 <p>CD19FC622F03F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 6200PF 1% 300V RADIAL</p>	 <p>CD19FC562F03F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 5600PF 1% 300V RADIAL</p>	 <p>CD19FC562F03 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 5600PF 1% 300V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CD19FC562J03 Cornell Dubilier Electronics	CD19FC562J03 Datenblatt	CD19FC562J03-Datenblätter	CD19FC562J03 PDF	Cornell Dubilier Electronics
CD19FC562J03 Electronic	CD19FC562J03-Komponenten	CD19FC562J03-Verteiler	CD19FC562J03-Bild	CD19FC562J03-Teil
CD19FC562J03 Preis	CD19FC562J03 Hersteller	CD19FC562J03 Bild	CD19FC562J03 Aktie	CD19FC562J03 Inventar
CD19FC562J03 Neu	CD19FC562J03 Original	CD19FC562J03 garantiert	CD19FC562J03 RFQ	CD19FC562J03 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