

	<h2 style="color: red;">CD19FC562GO3</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: CD19FC562GO3</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP MICA 5600PF 2% 300V RADIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  CD19FC562GO3.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	CD19FC562GO3
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP MICA 5600PF 2% 300V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Glimmer- und PTFE-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	300V
Toleranz	±2%
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

CD19FC562GO3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CD19FC562GO3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CD19FC562GO3 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 CD19FC562GO3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CD19FA912GO3F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 9100PF 2% 100V RADIAL</p>	 <p>CD19FA912JO3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 9100PF 5% 100V RADIAL</p>	 <p>CD19FC562FO3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 5600PF 1% 300V RADIAL</p>	 <p>CD19FC562FO3F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 5600PF 1% 300V RADIAL</p>
 <p>CD19FA912JO3F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 9100PF 5% 100V RADIAL</p>	 <p>CD19FC562JO3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 5600PF 5% 300V RADIAL</p>	 <p>CD19FC622FO3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 6200PF 1% 300V RADIAL</p>	 <p>CD19FC562GO3F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 5600PF 2% 300V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CD19FC562GO3 Cornell Dubilier Electronics	CD19FC562GO3 Datenblatt	CD19FC562GO3-Datenblätter	CD19FC562GO3 PDF	Cornell Dubilier Electronics CD19FC562GO3
CD19FC562GO3 Electronic	CD19FC562GO3-Komponenten	CD19FC562GO3-Verteiler	CD19FC562GO3-Bild	CD19FC562GO3-Teil
CD19FC562GO3 Preis	CD19FC562GO3 Hersteller	CD19FC562GO3 Bild	CD19FC562GO3 Aktie	CD19FC562GO3 Inventar
CD19FC562GO3 Neu	CD19FC562GO3 Original	CD19FC562GO3 garantiert	CD19FC562GO3 RFQ	CD19FC562GO3 Online bestellen