

	<h2 style="color: #E67E22;">CD6CD080CO3</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	CD6CD080CO3
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP MICA 8PF 1PF 500V RADIAL
<p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 CD6CD080CO3.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	CD6CD080CO3
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP MICA 8PF 1PF 500V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Glimmer- und PTFE-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	500V
Toleranz	±1pF
Größe / Dimension	0.276" L x 0.094" W (7.00mm 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)	0.173" (4.40mm)
Eigenschaften	General Purpose
Dielektrikummaterial	Mica
Kapazität	8pF

CD6CD080CO3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CD6CD080CO3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CD6CD080CO3 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 CD6CD080CO3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>CD6CD110CO3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 11PF 1PF 500V RADIAL</p>	 <p>CD6CD050D03 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 5PF 0.5PF 500V RADIAL</p>	 <p>CD6CD060CO3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 6PF 1PF 500V RADIAL</p>	 <p>CD6CD090CO3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 9PF 1PF 500V RADIAL</p>
 <p>CD6CD100D03 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 10PF 0.5PF 500V RADIAL</p>	 <p>CD6CD060D03 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 6PF 0.5PF 500V RADIAL</p>	 <p>CD6CD070D03 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 7PF 0.5PF 500V RADIAL</p>	 <p>CD6CD070CO3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 7PF 1PF 500V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CD6CD080CO3 Cornell Dubilier Electronics	CD6CD080CO3 Datenblatt	CD6CD080CO3-Datenblätter	CD6CD080CO3 PDF	Cornell Dubilier Electronics CD6CD080CO3
CD6CD080CO3 Electronic	CD6CD080CO3-Komponenten	CD6CD080CO3-Verteiler	CD6CD080CO3-Bild	CD6CD080CO3-Teil
CD6CD080CO3 Preis	CD6CD080CO3 Hersteller	CD6CD080CO3 Bild	CD6CD080CO3 Aktie	CD6CD080CO3 Inventar
CD6CD080CO3 Neu	CD6CD080CO3 Original	CD6CD080CO3 garantiert	CD6CD080CO3 RFQ	CD6CD080CO3 Online bestellen