









	<h2 style="color: red;">CD6CD020CO3</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: CD6CD020CO3</p> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP MICA 2PF 1PF 500V RADIAL</p> <p>Datenblätter:  CD6CD020CO3.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	CD6CD020CO3
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP MICA 2PF 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	2pF

CD6CD020CO3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CD6CD020CO3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CD6CD020CO3 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 CD6CD020CO3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CD671815A PRX IGBT Modules</p>	 <p>CD6CD040CO3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 4PF 1PF 500V RADIAL</p>	 <p>CD6CD010CO3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 1PF 1PF 500V RADIAL</p>	 <p>CD6CD030CO3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 3PF 1PF 500V RADIAL</p>
 <p>CD671815B PRX IGBT Modules</p>	 <p>CD6CD040D03 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 4PF 0.5PF 500V RADIAL</p>	 <p>CD6CD030D03 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 3PF 0.5PF 500V RADIAL</p>	 <p>CD696Q3 QUAKETECH QUAKETECH QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CD6CD020CO3 Cornell Dubilier Electronics	CD6CD020CO3 Datenblatt	CD6CD020CO3-Datenblätter	CD6CD020CO3 PDF	Cornell Dubilier Electronics CD6CD020CO3
CD6CD020CO3 Electronic	CD6CD020CO3-Komponenten	CD6CD020CO3-Verteiler	CD6CD020CO3-Bild	CD6CD020CO3-Teil
CD6CD020CO3 Preis	CD6CD020CO3 Hersteller	CD6CD020CO3 Bild	CD6CD020CO3 Aktie	CD6CD020CO3 Inventar
CD6CD020CO3 Neu	CD6CD020CO3 Original	CD6CD020CO3 garantiert	CD6CD020CO3 RFQ	CD6CD020CO3 Online bestellen