









	<h2 style="color: #E67E22;">CD10CD070CO3F</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	CD10CD070CO3F
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP MICA 7PF 1PF 500V RADIAL
Datenblätter:	 CD10CD070CO3F.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-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	CD10CD070CO3F
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP MICA 7PF 1PF 500V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Glimmer- und PTFE-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	500V
Toleranz	±1pF
Größe / Dimension	0.360" L x 0.189" W (9.15mm x 4.80mm)
Serie	CD10
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.142" (3.60mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.331" (8.40mm)
Eigenschaften	General Purpose
Dielektrikummaterial	Mica
Kapazität	7pF

CD10CD070CO3F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CD10CD070CO3F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CD10CD070CO3F 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 CD10CD070CO3F E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CD10CD080CO3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 8PF 1PF 500V RADIAL</p>	 <p>CD10CD070CO3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 7PF 1PF 500V RADIAL</p>	 <p>CD10CD080CO3F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 8PF 1PF 500V RADIAL</p>	 <p>CD10CD070DO3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 7PF 0.5PF 500V RADIAL</p>
 <p>CD10CD080DO3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 8PF 0.5PF 500V RADIAL</p>	 <p>CD10CD070DO3F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 7PF 0.5PF 500V RADIAL</p>	 <p>CD10CD060CO3F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 6PF 1PF 500V RADIAL</p>	 <p>CD10CD060DO3F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 6PF 0.5PF 500V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CD10CD070CO3F Cornell Dubilier Electronics	CD10CD070CO3F Datenblatt	CD10CD070CO3F-Datenblätter	CD10CD070CO3F PDF	Cornell Dubilier Electronics CD10CD070CO3F
CD10CD070CO3F Electronic	CD10CD070CO3F-Komponenten	CD10CD070CO3F-Verteiler	CD10CD070CO3F-Bild	CD10CD070CO3F-Teil
CD10CD070CO3F Preis	CD10CD070CO3F Hersteller	CD10CD070CO3F Bild	CD10CD070CO3F Aktie	CD10CD070CO3F Inventar
CD10CD070CO3F Neu	CD10CD070CO3F Original	CD10CD070CO3F garantiert	CD10CD070CO3F RFQ	CD10CD070CO3F 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