

	<h2 style="color: red;">CD4CD010DO3</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	CD4CD010DO3
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP MICA 1PF 0.5PF 500V RADIAL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 CD4CD010DO3.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	CD4CD010DO3
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP MICA 1PF 0.5PF 500V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Glimmer- und PTFE-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	500V
Toleranz	±0.5pF
Größe / Dimension	0.291" L x 0.110" W (7.40mm x 2.80mm)
Serie	CD4
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.220" (5.60mm)
Eigenschaften	RF, High Frequency
Dielektrikummaterial	Mica
Kapazität	1pF

CD4CD010DO3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CD4CD010DO3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CD4CD010DO3 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 CD4CD010DO3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CD4CD010DO3F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 1PF 0.5PF 500V RADIAL</p>	 <p>CD4CD020DO3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 2PF 0.5PF 500V RADIAL</p>	 <p>CD4CD020CO3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 2PF 1PF 500V RADIAL</p>	 <p>CD4CD020CO3F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 2PF 1PF 500V RADIAL</p>
 <p>CD4A1490 PRX IGBT Modules</p>	 <p>CD4850W4VRH Crydom Co. RELAY SSR DUAL 50A RNDM PNL MNT</p>	 <p>CD491260 PRX IGBT Modules</p>	 <p>CD4CD020DO3F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 2PF 0.5PF 500V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CD4CD010DO3 Cornell Dubilier Electronics	CD4CD010DO3 Datenblatt	CD4CD010DO3-Datenblätter	CD4CD010DO3 PDF	Cornell Dubilier Electronics CD4CD010DO3
CD4CD010DO3 Electronic	CD4CD010DO3-Komponenten	CD4CD010DO3-Verteiler	CD4CD010DO3-Bild	CD4CD010DO3-Teil
CD4CD010DO3 Preis	CD4CD010DO3 Hersteller	CD4CD010DO3 Bild	CD4CD010DO3 Aktie	CD4CD010DO3 Inventar
CD4CD010DO3 Neu	CD4CD010DO3 Original	CD4CD010DO3 garantiert	CD4CD010DO3 RFQ	CD4CD010DO3 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