

	<h2 style="color: #E67E22;">CD17CD100JO3</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	CD17CD100JO3
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP MICA 10PF 5% 500V RADIAL
Datenblätter:	 CD17CD100JO3.pdf	
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht 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	CD17CD100JO3
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP MICA 10PF 5% 500V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Glimmer- und PTFE-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	500V
Toleranz	±5%
Größe / Dimension	0.449" L x 0.169" W (11.40mm x 4.30mm)
Serie	CD17
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.232" (5.90mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.358" (9.10mm)
Eigenschaften	RF, High Q, Low Loss
Dielektrikummaterial	Mica
Kapazität	10pF

CD17CD100JO3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CD17CD100JO3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CD17CD100JO3 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 CD17CD100JO3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CD17CD080DO3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 8PF 0.5PF 500V RADIAL</p>	 <p>CD17CD080DO3F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 8PF 0.5PF 500V RADIAL</p>	 <p>CD17CD120JO3F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 12PF 5% 500V RADIAL</p>	 <p>CD17CD120JO3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 12PF 5% 500V RADIAL</p>
 <p>CD17CD150JO3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 15PF 5% 500V RADIAL</p>	 <p>CD17CD090DO3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 9PF 0.5PF 500V RADIAL</p>	 <p>CD17CD100JO3F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 10PF 5% 500V RADIAL</p>	 <p>CD17CD090DO3F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 9PF 0.5PF 500V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CD17CD100JO3 Cornell Dubilier Electronics	CD17CD100JO3 Datenblatt	CD17CD100JO3-Datenblätter	CD17CD100JO3 PDF	Cornell Dubilier Electronics CD17CD100JO3
CD17CD100JO3 Electronic	CD17CD100JO3-Komponenten	CD17CD100JO3-Verteiler	CD17CD100JO3-Bild	CD17CD100JO3-Teil
CD17CD100JO3 Preis	CD17CD100JO3 Hersteller	CD17CD100JO3 Bild	CD17CD100JO3 Aktie	CD17CD100JO3 Inventar
CD17CD100JO3 Neu	CD17CD100JO3 Original	CD17CD100JO3 garantiert	CD17CD100JO3 RFQ	CD17CD100JO3 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