
	<h2 style="color: red;">CD5FY221JO3F</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	CD5FY221JO3F
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP MICA 220PF 5% 50V RADIAL
Datenblätter:	 CD5FY221JO3F.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	CD5FY221JO3F
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP MICA 220PF 5% 50V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Glimmer- und PTFE-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±5%
Größe / Dimension	0.272" L x 0.150" W (6.90mm x 3.80mm)
Serie	CD5
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.118" (3.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.220" (5.60mm)
Eigenschaften	General Purpose
Dielektrikummaterial	Mica
Kapazität	220pF

CD5FY221JO3F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CD5FY221JO3F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CD5FY221JO3F 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 CD5FY221JO3F E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CD5FY241G03F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 240PF 2% 50V RADIAL</p>	 <p>CD5FY241JO3F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 240PF 5% 50V RADIAL</p>	 <p>CD5FY221JO3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 220PF 5% 50V RADIAL</p>	 <p>CD5FY241G03 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 240PF 2% 50V RADIAL</p>
 <p>CD5FC910JO3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 91PF 5% 300V RADIAL</p>	 <p>CD5FY251G03 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 250PF 2% 50V RADIAL</p>	 <p>CD5FY221G03F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 220PF 2% 50V RADIAL</p>	 <p>CD5FC910JO3F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 91PF 5% 300V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CD5FY221JO3F Cornell Dubilier Electronics	CD5FY221JO3F Datenblatt	CD5FY221JO3F-Datenblätter	CD5FY221JO3F PDF	Cornell Dubilier Electronics CD5FY221JO3F
CD5FY221JO3F Electronic	CD5FY221JO3F-Komponenten	CD5FY221JO3F-Verteiler	CD5FY221JO3F-Bild	CD5FY221JO3F-Teil
CD5FY221JO3F Preis	CD5FY221JO3F Hersteller	CD5FY221JO3F Bild	CD5FY221JO3F Aktie	CD5FY221JO3F Inventar
CD5FY221JO3F Neu	CD5FY221JO3F Original	CD5FY221JO3F garantiert	CD5FY221JO3F RFQ	CD5FY221JO3F 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