

	<b>MC12FD330J-T</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MC12FD330J-T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Cornell Dubilier Electronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP MICA 33PF 5% 500V 1210
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MC12FD330J-T.pdf</a> <a href="#">2.MC12FD330J-T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	MC12FD330J-T
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP MICA 33PF 5% 500V 1210
Kategorie	Kondensatoren > Glimmer- und PTFE-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	500V
Toleranz	±5%
Größe / Dimension	0.126" L x 0.098" W (3.20mm x 2.50mm)
Serie	MC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.079" (2.00mm)
Eigenschaften	RF, High Q, Low Loss
Dielektrikummaterial	Mica
Kapazität	33pF

MC12FD330J-T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC12FD330J-T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC12FD330J-T 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 MC12FD330J-T E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

 <p><b>MC12FD360G-TF</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 36PF 2% 500V 1210</p>	 <p><b>MC12FD330G-TF</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 33PF 2% 500V 1210</p>	 <p><b>MC12FD330G-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 33PF 2% 500V 1210</p>	 <p><b>MC12FD360G-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 36PF 2% 500V 1210</p>
 <p><b>MC12FD330J-TF</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 33PF 5% 500V 1210</p>	 <p><b>MC12FD360F-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 36PF 1% 500V 1210</p>	 <p><b>MC12FD330J-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 33PF 5% 500V 1210</p>	 <p><b>MC12FD330J</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 33PF 5% 500V 1210</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC12FD330J-T Cornell Dubilier Electronics	MC12FD330J-T Datenblatt	MC12FD330J-T-Datenblätter	MC12FD330J-T PDF	Cornell Dubilier Electronics MC12FD330J-T
MC12FD330J-T Electronic	MC12FD330J-T-Komponenten	MC12FD330J-T-Verteiler	MC12FD330J-T-Bild	MC12FD330J-T-Teil
MC12FD330J-T Preis	MC12FD330J-T Hersteller	MC12FD330J-T Bild	MC12FD330J-T Aktie	MC12FD330J-T Inventar
MC12FD330J-T Neu	MC12FD330J-T Original	MC12FD330J-T garantiert	MC12FD330J-T RFQ	MC12FD330J-T Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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