


	<h2 style="color: #E67E22;">MCHN38FM100D</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MCHN38FM100D</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP MICA 10PF 0.5PF 4KV SMD
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MCHN38FM100D.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









### Spezifikationen

Teilenummer	MCHN38FM100D
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP MICA 10PF 0.5PF 4KV SMD
Kategorie	Kondensatoren > Glimmer- und PTFE-Kondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	4000V (4kV)
Toleranz	±0.5pF
Größe / Dimension	0.380" L x 0.380" W (9.65mm x 9.65mm)
Serie	MCHN
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Nonstandard SMD
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.080" (2.03mm)
Eigenschaften	RF, High Q, Low Loss
Dielektrikummaterial	Mica
Kapazität	10pF

MCHN38FM100D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCHN38FM100D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCHN38FM100D 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 MCHN38FM100D E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MCHN38FM100D-Y</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 10PF 0.5PF 4KV SMD</p>	 <p><b>MCHN38FM120J</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 12PF 5% 4KV SMD</p>	 <p><b>MCHN38FK821J</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 820PF 5% 2.5KV SMD</p>	 <p><b>MCHN38FK681J</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 680PF 5% 2.5KV SMD</p>
 <p><b>MCHN38FM101J-Y</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 100PF 5% 4KV SMD</p>	 <p><b>MCHN38FK561J-Y</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 560PF 5% 2.5KV SMD</p>	 <p><b>MCHN38FM120J-Y</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 12PF 5% 4KV SMD</p>	 <p><b>MCHN38FK821J-Y</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 820PF 5% 2.5KV SMD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MCHN38FM100D Cornell Dubilier Electronics	MCHN38FM100D Datenblatt	MCHN38FM100D-Datenblätter	MCHN38FM100D PDF	Cornell Dubilier Electronics MCHN38FM100D
MCHN38FM100D Electronic	MCHN38FM100D-Komponenten	MCHN38FM100D-Verteiler	MCHN38FM100D-Bild	MCHN38FM100D-Teil
MCHN38FM100D Preis	MCHN38FM100D Hersteller	MCHN38FM100D Bild	MCHN38FM100D Aktie	MCHN38FM100D Inventar
MCHN38FM100D Neu	MCHN38FM100D Original	MCHN38FM100D garantiert	MCHN38FM100D RFQ	MCHN38FM100D 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