


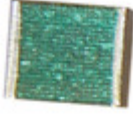
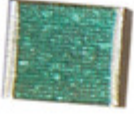
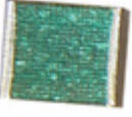
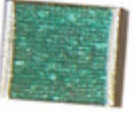




	<h2 style="color: red;">MCH38FM560J</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MCH38FM560J</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP MICA 56PF 5% 4KV SMD
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MCH38FM560J.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	MCH38FM560J
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP MICA 56PF 5% 4KV SMD
Kategorie	Kondensatoren > Glimmer- und PTFE-Kondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	4000V (4kV)
Toleranz	±5%
Größe / Dimension	0.380" L x 0.380" W (9.65mm x 9.65mm)
Serie	MCH
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Nonstandard SMD
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.120" (3.05mm)
Eigenschaften	RF, High Q, Low Loss
Dielektrikummaterial	Mica
Kapazität	56pF

MCH38FM560J Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCH38FM560J-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCH38FM560J 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 MCH38FM560J E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MCH38FM820J</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 82PF 5% 4KV SMD</p>	 <p><b>MCH38FM470J</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 47PF 5% 4KV SMD</p>	 <p><b>MCH38FM390J-Y</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 39PF 5% 4KV SMD</p>	 <p><b>MCH38FM390J</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 39PF 5% 4KV SMD</p>
 <p><b>MCH38FM560J-Y</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 56PF 5% 4KV SMD</p>	 <p><b>MCH38FM680J-Y</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 68PF 5% 4KV SMD</p>	 <p><b>MCH38FM330J-Y</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 33PF 5% 4KV SMD</p>	 <p><b>MCH38FM680J</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 68PF 5% 4KV SMD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MCH38FM560J Cornell Dubilier Electronics	MCH38FM560J Datenblatt	MCH38FM560J-Datenblätter	MCH38FM560J PDF	Cornell Dubilier Electronics MCH38FM560J
MCH38FM560J Electronic	MCH38FM560J-Komponenten	MCH38FM560J-Verteiler	MCH38FM560J-Bild	MCH38FM560J-Teil
MCH38FM560J Preis	MCH38FM560J Hersteller	MCH38FM560J Bild	MCH38FM560J Aktie	MCH38FM560J Inventar
MCH38FM560J Neu	MCH38FM560J Original	MCH38FM560J garantiert	MCH38FM560J RFQ	MCH38FM560J 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