








	<h2 style="color: #E67E22;">MCHN38FK821J-Y</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MCHN38FK821J-Y</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP MICA 820PF 5% 2.5KV SMD</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MCHN38FK821J-Y.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen	
Teilenummer	MCHN38FK821J-Y
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP MICA 820PF 5% 2.5KV SMD
Kategorie	Kondensatoren > Glimmer- und PTFE-Kondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	2500V (2.5kV)
Toleranz	±5%
Größe / Dimension	0.380" L x 0.380" W (9.65mm x 9.65mm)
Serie	MCHN
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	Nonstandard SMD
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.240" (6.10mm)
Eigenschaften	RF, High Q, Low Loss
Dielektrikummaterial	Mica
Kapazität	820pF

MCHN38FK821J-Y Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCHN38FK821J-Y-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCHN38FK821J-Y 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 MCHN38FK821J-Y E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

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

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MCHN38FK821J-Y Cornell Dubilier Electronics	MCHN38FK821J-Y Datenblatt	MCHN38FK821J-Y-Datenblätter	MCHN38FK821J-Y PDF	Cornell Dubilier Electronics MCHN38FK821J-Y
MCHN38FK821J-Y Electronic	MCHN38FK821J-Y-Komponenten	MCHN38FK821J-Y-Verteiler	MCHN38FK821J-Y-Bild	MCHN38FK821J-Y-Teil
MCHN38FK821J-Y Preis	MCHN38FK821J-Y Hersteller	MCHN38FK821J-Y Bild	MCHN38FK821J-Y Aktie	MCHN38FK821J-Y Inventar
MCHN38FK821J-Y Neu	MCHN38FK821J-Y Original	MCHN38FK821J-Y garantiert	MCHN38FK821J-Y RFQ	MCHN38FK821J-Y Online bestellen