
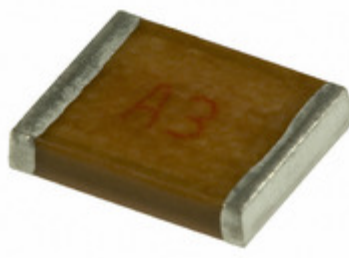



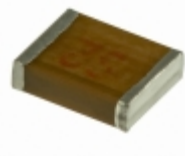
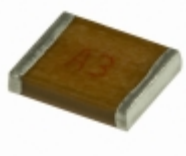
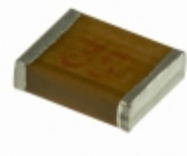




	<h2>MCN22FD561J</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MCN22FD561J</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP MICA 560PF 5% 500V 2220</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MCN22FD561J.pdf</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	<a href="#">MCN22FD561J</a>
Hersteller	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
Beschreibung	CAP MICA 560PF 5% 500V 2220
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Glimmer- und PTFE-Kondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	500V
Toleranz	±5%
Größe / Dimension	0.224" L x 0.197" W (5.70mm x 5.00mm)
Serie	MCN
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	2220 (5750 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	560pF

MCN22FD561J Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCN22FD561J-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCN22FD561J 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 MCN22FD561J E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MCNA120UI1600TED</b> IGBT Module IGBT Modules</p>	 <p><b>MCN18FD471J</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 470PF 5% 500V 1812</p>	 <p><b>MCN22FD122J</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 1200PF 5% 500V 2220</p>	 <p><b>MCN18FD331J</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 330PF 5% 500V 1812</p>
 <p><b>MCN22FD102J</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 1000PF 5% 500V 2220</p>	 <p><b>MCN22FD681J</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 680PF 5% 500V 2220</p>	 <p><b>MCN4-C</b> Panduit BEAD CHAIN #6 NICKEL PLATED 4.5"</p>	 <p><b>MCN500VKIT7</b> Cornell Dubilier Electronics CAP KIT MICA 1PF-1200PF 60PCS</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MCN22FD561J Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">MCN22FD561J Datenblatt</a>	<a href="#">MCN22FD561J-Datenblätter</a>	<a href="#">MCN22FD561J PDF</a>	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics MCN22FD561J</a>
<a href="#">MCN22FD561J Electronic</a>	<a href="#">MCN22FD561J-Komponenten</a>	<a href="#">MCN22FD561J-Verteiler</a>	<a href="#">MCN22FD561J-Bild</a>	<a href="#">MCN22FD561J-Teil</a>
<a href="#">MCN22FD561J Preis</a>	<a href="#">MCN22FD561J Hersteller</a>	<a href="#">MCN22FD561J Bild</a>	<a href="#">MCN22FD561J Aktie</a>	<a href="#">MCN22FD561J Inventar</a>
<a href="#">MCN22FD561J Neu</a>	<a href="#">MCN22FD561J Original</a>	<a href="#">MCN22FD561J garantiert</a>	<a href="#">MCN22FD561J RFQ</a>	<a href="#">MCN22FD561J Online bestellen</a>

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