








	<h2 style="color: #e67e22;">C0805C220J1GACB</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">C0805C220J1GACB</a>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAPACITOR CERAMIC MLCC 0805
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">C0805C220J1GACB.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

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">C0805C220J1GACB</a>
Hersteller	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
Beschreibung	CAPACITOR CERAMIC MLCC 0805
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.051" (1.30mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NPO
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Serie	C
Bewertungen	-
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	22pF ±5% 100V Ceramic Capacitor COG, NPO 0805
Kapazität	22pF
Anwendungen	General Purpose

C0805C220J1GACB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0805C220J1GACB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0805C220J1GACB 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 C0805C220J1GACB E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C0805C220J1GACTU</b> KEMET CAP CER 22PF 100V COG/NPO 0805</p>	 <p><b>C0805C220J1GAC</b> KEMET KEMET 0805-220J-100V-NPO</p>	 <p><b>C0805C220G8HACAUTO</b> KEMET CAP CER 0805 22PF 10V ULTRA STAB</p>	 <p><b>C0805C220J1GALTU</b> KEMET CAP CER 22PF 100V NPO 0805</p>
 <p><b>C0805C220J1HACAUTO</b> KEMET CAP CER 0805 22PF 100V ULTRA STA</p>	 <p><b>C0805C220J1HAC7800</b> KEMET CAP CER 0805 22PF 100V ULTRA STA</p>	 <p><b>C0805C220J1GAC</b> Cornell Dubilier Electronics CAPACITOR CERAMIC MLCC 0805</p>	 <p><b>C0805C220J1GAC7210</b> KEMET 22.0PF 100V</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">C0805C220J1GACB Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">C0805C220J1GACB Datenblatt</a>	<a href="#">C0805C220J1GACB-Datenblätter</a>	<a href="#">C0805C220J1GACB PDF</a>	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics C0805C220J1GACB</a>
<a href="#">C0805C220J1GACB Electronic</a>	<a href="#">C0805C220J1GACB-Komponenten</a>	<a href="#">C0805C220J1GACB-Verteiler</a>	<a href="#">C0805C220J1GACB-Bild</a>	<a href="#">C0805C220J1GACB-Teil</a>
<a href="#">C0805C220J1GACB Preis</a>	<a href="#">C0805C220J1GACB Hersteller</a>	<a href="#">C0805C220J1GACB Bild</a>	<a href="#">C0805C220J1GACB Aktie</a>	<a href="#">C0805C220J1GACB Inventar</a>
<a href="#">C0805C220J1GACB Neu</a>	<a href="#">C0805C220J1GACB Original</a>	<a href="#">C0805C220J1GACB garantiert</a>	<a href="#">C0805C220J1GACB RFQ</a>	<a href="#">C0805C220J1GACB Online bestellen</a>