

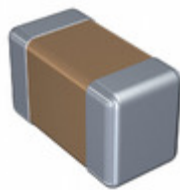
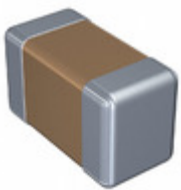

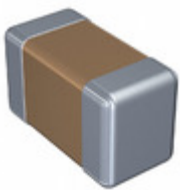



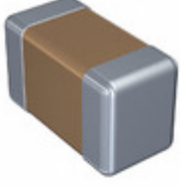
	<h2 style="color: red;">C0603C229C2GAC</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">C0603C229C2GAC</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 2.2PF 200V NP0 0603</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">C0603C229C2GAC.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <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="#">C0603C229C2GAC</a>
Hersteller	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
Beschreibung	CAP CER 2.2PF 200V NP0 0603
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	200V
Toleranz	±0.25pF
Dicke (max)	0.035" (0.90mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.80mm)
Serie	C
Bewertungen	-
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Andere Namen	C0603C229C2GACCDE
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	2.2pF ±0.25pF 200V Ceramic Capacitor COG, NP0 0603
Kapazität	2.2pF
Anwendungen	General Purpose

C0603C229C2GAC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0603C229C2GAC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0603C229C2GAC 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 C0603C229C2GAC E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C0603C229B8HACAUTO</b> KEMET CAP CER 0603 2.2PF 10V ULTRA STA</p>	 <p><b>C0603C229C3HACAUTO</b> KEMET CAP CER 0603 2.2PF 25V ULTRA STA</p>	 <p><b>C0603C229C3GACTU</b> KEMET CAP CER 2.2PF 25V NP0 0603</p>	 <p><b>C0603C229C4HAC7867</b> KEMET CAP CER 0603 2.2PF 16V ULTRA STA</p>
 <p><b>C0603C229C2GACTU</b> KEMET CAP CER 2.2PF 200V NP0 0603</p>	 <p><b>C0603C229C1GACTU</b> KEMET CAP CER 2.2PF 100V NP0 0603</p>	 <p><b>C0603C229B8HAC7867</b> KEMET CAP CER 0603 2.2PF 10V ULTRA STA</p>	 <p><b>C0603C229C3HAC7867</b> KEMET CAP CER 0603 2.2PF 25V ULTRA STA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">C0603C229C2GAC Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">C0603C229C2GAC Datenblatt</a>	<a href="#">C0603C229C2GAC-Datenblätter</a>	<a href="#">C0603C229C2GAC PDF</a>	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics C0603C229C2GAC</a>
<a href="#">C0603C229C2GAC Electronic</a>	<a href="#">C0603C229C2GAC-Komponenten</a>	<a href="#">C0603C229C2GAC-Verteiler</a>	<a href="#">C0603C229C2GAC-Bild</a>	<a href="#">C0603C229C2GAC-Teil</a>
<a href="#">C0603C229C2GAC Preis</a>	<a href="#">C0603C229C2GAC Hersteller</a>	<a href="#">C0603C229C2GAC Bild</a>	<a href="#">C0603C229C2GAC Aktie</a>	<a href="#">C0603C229C2GAC Inventar</a>
<a href="#">C0603C229C2GAC Neu</a>	<a href="#">C0603C229C2GAC Original</a>	<a href="#">C0603C229C2GAC garantiert</a>	<a href="#">C0603C229C2GAC RFQ</a>	<a href="#">C0603C229C2GAC 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