
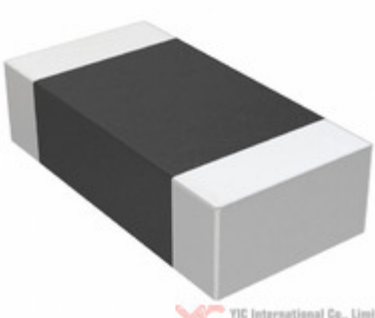





	<h2 style="color: red;">CC1206KRX7R9BB221</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">CC1206KRX7R9BB221</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Yageo</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 220PF 50V X7R 1206</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CC1206KRX7R9BB221.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2513 pcs 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="#">CC1206KRX7R9BB221</a>
Hersteller	<a href="#">Yageo</a>
Beschreibung	CAP CER 220PF 50V X7R 1206
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramik Kondensatoren</a>
Teilstatus	2513 pcs Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.033" (0.85mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	CC
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	220pF
Anwendungen	General Purpose

CC1206KRX7R9BB221 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CC1206KRX7R9BB221-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CC1206KRX7R9BB221 Yageo mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ CC1206KRX7R9BB221 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

 <p><b>CC1206KRX7R9BB224</b> Yageo CAP CER 0.22UF 50V X7R 1206</p>	 <p><b>CC1206KRX7R9BB272</b> Yageo CAP CER 2700PF 50V X7R 1206</p>	 <p><b>CC1206KRX7R9BB153</b> Yageo CAP CER 0.015UF 50V X7R 1206</p>	 <p><b>CC1206KRX7R9BB182</b> Yageo CAP CER 1800PF 50V X7R 1206</p>
 <p><b>CC1206KRX7R9BB154</b> KEMET</p>	 <p><b>CC1206KRX7R9BB223</b> Yageo CAP CER 0.022UF 50V X7R 1206</p>	 <p><b>CC1206KRX7R9BB183</b> Yageo CAP CER 0.018UF 50V X7R 1206</p>	 <p><b>CC1206KRX7R9BB271</b> Yageo CAP CER 270PF 50V X7R 1206</p>

### CC1206KRX7R9BB221 Zugehöriges

Mehr

### Schlüsselwort

<a href="#">CC1206KRX7R9BB221 Yageo</a>	<a href="#">CC1206KRX7R9BB221 Datenblatt</a>	<a href="#">CC1206KRX7R9BB221-Datenblätter</a>	<a href="#">CC1206KRX7R9BB221 PDF</a>	<a href="#">Yageo CC1206KRX7R9BB221</a>
<a href="#">CC1206KRX7R9BB221 Electronic</a>	<a href="#">CC1206KRX7R9BB221-Komponenten</a>	<a href="#">CC1206KRX7R9BB221-Verteiler</a>	<a href="#">CC1206KRX7R9BB221-Bild</a>	<a href="#">CC1206KRX7R9BB221-Teil</a>
<a href="#">CC1206KRX7R9BB221 Preis</a>	<a href="#">CC1206KRX7R9BB221 Hersteller</a>	<a href="#">CC1206KRX7R9BB221 Bild</a>	<a href="#">CC1206KRX7R9BB221 Aktie</a>	<a href="#">CC1206KRX7R9BB221 Inventar</a>
<a href="#">CC1206KRX7R9BB221 Neu</a>	<a href="#">CC1206KRX7R9BB221 Original</a>	<a href="#">CC1206KRX7R9BB221 garantiert</a>	<a href="#">CC1206KRX7R9BB221 RFQ</a>	<a href="#">CC1206KRX7R9BB221 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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited