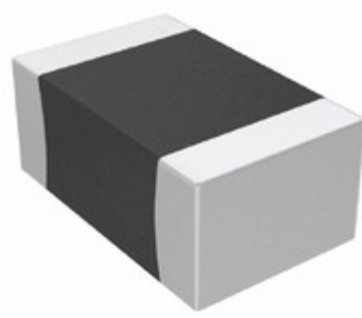









	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">CC0805JRX7R8BB223</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Yageo</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.022UF 25V X7R 0805</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CC0805JRX7R8BB223.pdf</a></p>
<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2570 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

Artikelnummer	<a href="#">CC0805JRX7R8BB223</a>
Hersteller	<a href="#">Yageo</a>
Beschreibung	CAP CER 0.022UF 25V X7R 0805
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramik Kondensatoren</a>
Teilstatus	2570 pcs Stock
Spannung - Nennwert	25V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.028" (0.70mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Serie	CC
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	0.022µF
Anwendungen	General Purpose

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CC0805JRX7R8BB104</b> Yageo CAP CER 0.1UF 25V X7R 0805</p>	 <p><b>CC0805JRX7R9BB104</b> Yageo CAP CER 0.1UF 50V X7R 0805</p>	 <p><b>CC0805JRX7R9BB102</b> Yageo CAP CER 1000PF 50V X7R 0805</p>	 <p><b>CC0805JRX7R7BB473</b> Yageo CAP CER 0.047UF 16V X7R 0805</p>
 <p><b>CC0805JRX7R8BB683</b> Yageo CAP CER 0.068UF 25V X7R 0805</p>	 <p><b>CC0805JRX7R8BB103</b> Yageo CAP CER 10000PF 25V X7R 0805</p>	 <p><b>CC0805JRX7R7BB683</b> Yageo CAP CER 0.068UF 16V X7R 0805</p>	 <p><b>CC0805JRX7R9BB103</b> Yageo CAP CER 10000PF 50V X7R 0805</p>

**CC0805JRX7R8BB223** Zugehöriges

Mehr

<a href="#">Schlüsselwort</a>	<a href="#">Yageo</a>	<a href="#">CC0805JRX7R8BB223 Datenblatt</a>	<a href="#">CC0805JRX7R8BB223-Datenblätter</a>	<a href="#">CC0805JRX7R8BB223 PDF</a>	<a href="#">Yageo CC0805JRX7R8BB223</a>
<a href="#">CC0805JRX7R8BB223 Electronic</a>	<a href="#">CC0805JRX7R8BB223-Komponenten</a>	<a href="#">CC0805JRX7R8BB223-Verteiler</a>	<a href="#">CC0805JRX7R8BB223-Bild</a>	<a href="#">CC0805JRX7R8BB223-Bild</a>	<a href="#">CC0805JRX7R8BB223-Teil</a>
<a href="#">CC0805JRX7R8BB223 Preis</a>	<a href="#">CC0805JRX7R8BB223 Hersteller</a>	<a href="#">CC0805JRX7R8BB223 Bild</a>	<a href="#">CC0805JRX7R8BB223 Aktie</a>	<a href="#">CC0805JRX7R8BB223 Inventar</a>	<a href="#">CC0805JRX7R8BB223 Inventar</a>
<a href="#">CC0805JRX7R8BB223 Neu</a>	<a href="#">CC0805JRX7R8BB223 Original</a>	<a href="#">CC0805JRX7R8BB223 garantiert</a>	<a href="#">CC0805JRX7R8BB223 RFQ</a>	<a href="#">CC0805JRX7R8BB223 Online bestellen</a>	<a href="#">CC0805JRX7R8BB223 Online bestellen</a>

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited