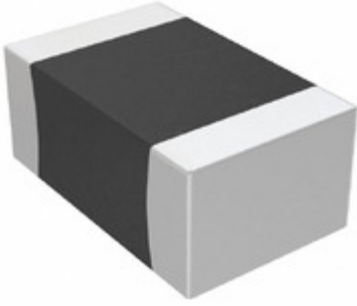





	<p><b>CC0805JRX7R9BB472</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">CC0805JRX7R9BB472</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Yageo</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 4700PF 50V X7R 0805</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">CC0805JRX7R9BB472.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 8359 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="#">CC0805JRX7R9BB472</a>
Hersteller	<a href="#">Yageo</a>
Beschreibung	CAP CER 4700PF 50V X7R 0805
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren</a> > <a href="#">Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	8359 pcs Stock
Spannung - Nennwert	50V
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	4700pF
Anwendungen	General Purpose

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>CC0805JRX7R9BB473</b> Yageo CAP CER 0.047UF 50V X7R 0805</p>	 <p><b>CC0805JRX7R9BB562</b> Yageo CAP CER 5600PF 50V X7R 0805</p>	 <p><b>CC0805JRX7R9BB471</b> Yageo CAP CER 470PF 50V X7R 0805</p>	 <p><b>CC0805JRX7R9BB331</b> Yageo CAP CER 330PF 50V X7R 0805</p>
 <p><b>CC0805JRX7R9BB561</b> Yageo CAP CER 560PF 50V X7R 0805</p>	 <p><b>CC0805JRX7R9BB682</b> Yageo CAP CER 6800PF 50V X7R 0805</p>	 <p><b>CC0805JRX7R9BB332</b> Yageo CAP CER 3300PF 50V X7R 0805</p>	 <p><b>CC0805JRX7R9BB333</b> Yageo CAP CER 0.033UF 50V X7R 0805</p>

**CC0805JRX7R9BB472** Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	<a href="#">Yageo</a>	<a href="#">CC0805JRX7R9BB472</a> Datenblatt	<a href="#">CC0805JRX7R9BB472</a> -Datenblätter	<a href="#">CC0805JRX7R9BB472</a> PDF	<a href="#">Yageo</a> <a href="#">CC0805JRX7R9BB472</a>
<a href="#">CC0805JRX7R9BB472</a> Electronic	<a href="#">CC0805JRX7R9BB472</a> Komponenten	<a href="#">CC0805JRX7R9BB472</a> Hersteller	<a href="#">CC0805JRX7R9BB472</a> Verteiler	<a href="#">CC0805JRX7R9BB472</a> -Bild	<a href="#">CC0805JRX7R9BB472</a> -Teil
<a href="#">CC0805JRX7R9BB472</a> Preis	<a href="#">CC0805JRX7R9BB472</a> Original	<a href="#">CC0805JRX7R9BB472</a> Bild	<a href="#">CC0805JRX7R9BB472</a> garantiert	<a href="#">CC0805JRX7R9BB472</a> Aktie	<a href="#">CC0805JRX7R9BB472</a> Inventar
<a href="#">CC0805JRX7R9BB472</a> Neu		<a href="#">CC0805JRX7R9BB472</a> garantiert	<a href="#">CC0805JRX7R9BB472</a> RFQ		<a href="#">CC0805JRX7R9BB472</a> Online bestellen

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