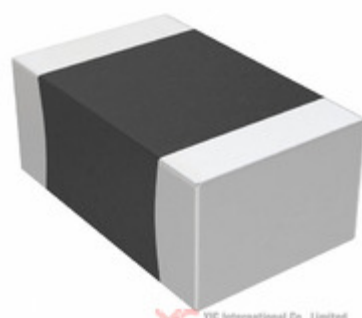

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">CC0805KRX7R7BB332</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Yageo</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 3300PF 16V X7R 0805</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CC0805KRX7R7BB332.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2707 pcs Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>







### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">CC0805KRX7R7BB332</a>
Hersteller	<a href="#">Yageo</a>
Beschreibung	CAP CER 3300PF 16V X7R 0805
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramik Kondensatoren</a>
Teilstatus	2707 pcs Stock
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±10%
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	3300pF
Anwendungen	General Purpose

CC0805KRX7R7BB332 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CC0805KRX7R7BB332-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CC0805KRX7R7BB332 Yageo mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ CC0805KRX7R7BB332 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CC0805KRX7R7BB823</b> Yageo CAP CER 0.082UF 16V X7R 0805</p>	 <p><b>CC0805KRX7R7BB222</b> Yageo CAP CER 2200PF 16V X7R 0805</p>	 <p><b>CC0805KRX7R7BB472</b> Yageo CAP CER 4700PF 16V X7R 0805</p>	 <p><b>CC0805KRX7R7BB563</b> Yageo CAP CER 0.056UF 16V X7R 0805</p>
 <p><b>CC0805KRX7R7BB184</b> Yageo CAP CER 0.18UF 16V X7R 0805</p>	 <p><b>CC0805KRX7R7BB274</b> Yageo CAP CER 0.27UF 16V X7R 0805</p>	 <p><b>CC0805KRX7R7BB473</b> Yageo CAP CER 0.047UF 16V X7R 0805</p>	 <p><b>CC0805KRX7R7BB224</b> Yageo CAP CER 0.22UF 16V X7R 0805</p>

### CC0805KRX7R7BB332 Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

<a href="#">CC0805KRX7R7BB332 Yageo</a>	<a href="#">CC0805KRX7R7BB332 Datenblatt</a>	<a href="#">CC0805KRX7R7BB332-Datenblätter</a>	<a href="#">CC0805KRX7R7BB332 PDF</a>	<a href="#">Yageo CC0805KRX7R7BB332</a>
<a href="#">CC0805KRX7R7BB332 Electronic</a>	<a href="#">CC0805KRX7R7BB332-Komponenten</a>	<a href="#">CC0805KRX7R7BB332-Verteiler</a>	<a href="#">CC0805KRX7R7BB332-Bild</a>	<a href="#">CC0805KRX7R7BB332-Teil</a>
<a href="#">CC0805KRX7R7BB332 Preis</a>	<a href="#">CC0805KRX7R7BB332 Hersteller</a>	<a href="#">CC0805KRX7R7BB332 Bild</a>	<a href="#">CC0805KRX7R7BB332 Aktie</a>	<a href="#">CC0805KRX7R7BB332 Inventar</a>
<a href="#">CC0805KRX7R7BB332 Neu</a>	<a href="#">CC0805KRX7R7BB332 Original</a>	<a href="#">CC0805KRX7R7BB332 garantiert</a>	<a href="#">CC0805KRX7R7BB332 RFQ</a>	<a href="#">CC0805KRX7R7BB332 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