
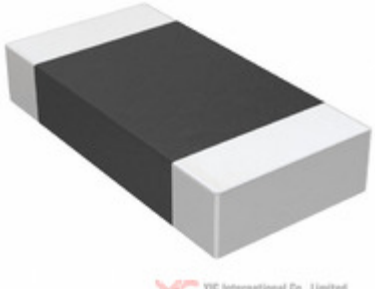
	<h2 style="color: red;">CC1206KRX7R9BB683</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">CC1206KRX7R9BB683</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Yageo</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.068UF 50V X7R 1206</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CC1206KRX7R9BB683.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2612 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

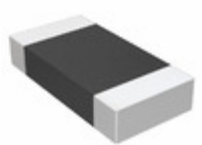


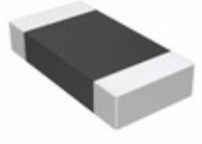

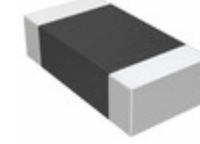
### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">CC1206KRX7R9BB683</a>
Hersteller	<a href="#">Yageo</a>
Beschreibung	CAP CER 0.068UF 50V X7R 1206
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren</a> > <a href="#">Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	2612 pcs Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.037" (0.95mm)
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	0.068µF
Anwendungen	General Purpose

CC1206KRX7R9BB683 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CC1206KRX7R9BB683-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CC1206KRX7R9BB683 Yageo mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ CC1206KRX7R9BB683 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CC1206KRX7RABB103</b> Yageo CAP CER 10000PF 200V X7R 1206</p>	 <p><b>CC1206KRX7R9BB563</b> Yageo CAP CER 0.056UF 50V X7R 1206</p>	 <p><b>CC1206KRX7R9BB681</b> Yageo CAP CER 680PF 50V X7R 1206</p>	 <p><b>CC1206KRX7R9BB821</b> Yageo CAP CER 820PF 50V X7R 1206</p>
 <p><b>CC1206KRX7R9BB823</b> Yageo CAP CER 0.082UF 50V X7R 1206</p>	 <p><b>CC1206KRX7RABB102</b> Yageo CAP CER 1000PF 200V X7R 1206</p>	 <p><b>CC1206KRX7R9BB822</b> Yageo CAP CER 8200PF 50V X7R 1206</p>	 <p><b>CC1206KRX7R9BB682</b> Yageo CAP CER 6800PF 50V X7R 1206</p>

### CC1206KRX7R9BB683

### Zugehöriges

Mehr

### Schlüsselwort

<a href="#">CC1206KRX7R9BB683 Yageo</a>	<a href="#">CC1206KRX7R9BB683 Datenblatt</a>	<a href="#">CC1206KRX7R9BB683-Datenblätter</a>	<a href="#">CC1206KRX7R9BB683 PDF</a>	<a href="#">Yageo CC1206KRX7R9BB683</a>
<a href="#">CC1206KRX7R9BB683 Electronic</a>	<a href="#">CC1206KRX7R9BB683-Komponenten</a>	<a href="#">CC1206KRX7R9BB683-Verteiler</a>	<a href="#">CC1206KRX7R9BB683-Bild</a>	<a href="#">CC1206KRX7R9BB683-Teil</a>
<a href="#">CC1206KRX7R9BB683 Preis</a>	<a href="#">CC1206KRX7R9BB683 Hersteller</a>	<a href="#">CC1206KRX7R9BB683 Bild</a>	<a href="#">CC1206KRX7R9BB683 Aktie</a>	<a href="#">CC1206KRX7R9BB683 Inventar</a>
<a href="#">CC1206KRX7R9BB683 Neu</a>	<a href="#">CC1206KRX7R9BB683 Original</a>	<a href="#">CC1206KRX7R9BB683 garantiert</a>	<a href="#">CC1206KRX7R9BB683 RFQ</a>	<a href="#">CC1206KRX7R9BB683 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