
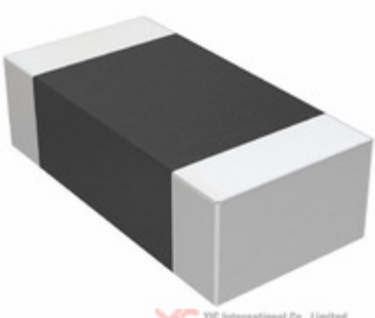

	<h2 style="color: red;">CC1206KKX7RZBB102</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">CC1206KKX7RZBB102</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Yageo</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 1000PF 630V X7R 1206</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CC1206KKX7RZBB102.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2581 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="#">CC1206KKX7RZBB102</a>
Hersteller	<a href="#">Yageo</a>
Beschreibung	CAP CER 1000PF 630V X7R 1206
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramik Kondensatoren</a>
Teilstatus	2581 pcs Stock
Spannung - Nennwert	630V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.057" (1.45mm)
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	1000pF
Anwendungen	General Purpose

CC1206KKX7RZBB102 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CC1206KKX7RZBB102-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CC1206KKX7RZBB102 Yageo mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ CC1206KKX7RZBB102 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CC1206KKX7RZBB103</b> Yageo CAP CER 10000PF 630V X7R 1206</p>	 <p><b>CC1206KKX7RYBB333</b> Yageo CAP CER 0.033UF 250V X7R 1206</p>	 <p><b>CC1206KKX7RYBB473</b> Yageo CAP CER 0.047UF 250V X7R 1206</p>	 <p><b>CC1206KKX7RYBB683</b> Yageo CAP CER 0.068UF 250V X7R 1206</p>
 <p><b>CC1206KKX7RZBB222</b> Yageo CAP CER 2200PF 630V X7R 1206</p>	 <p><b>CC1206KKX7RYBB104</b> Yageo CAP CER 0.1UF 250V X7R 1206</p>	 <p><b>CC1206KKX7RZBB153</b> Yageo CAP CER 0.015UF 630V X7R 1206</p>	 <p><b>CC1206KKX7RYBB223</b> Yageo CAP CER 0.022UF 250V X7R 1206</p>

### CC1206KKX7RZBB102 Zugehöriges

Mehr

### Schlüsselwort

<a href="#">CC1206KKX7RZBB102 Yageo</a>	<a href="#">CC1206KKX7RZBB102 Datenblatt</a>	<a href="#">CC1206KKX7RZBB102-Datenblätter</a>	<a href="#">CC1206KKX7RZBB102 PDF</a>	<a href="#">Yageo CC1206KKX7RZBB102</a>
<a href="#">CC1206KKX7RZBB102 Electronic</a>	<a href="#">CC1206KKX7RZBB102-Komponenten</a>	<a href="#">CC1206KKX7RZBB102-Verteiler</a>	<a href="#">CC1206KKX7RZBB102-Bild</a>	<a href="#">CC1206KKX7RZBB102-Teil</a>
<a href="#">CC1206KKX7RZBB102 Preis</a>	<a href="#">CC1206KKX7RZBB102 Hersteller</a>	<a href="#">CC1206KKX7RZBB102 Bild</a>	<a href="#">CC1206KKX7RZBB102 Aktie</a>	<a href="#">CC1206KKX7RZBB102 Inventar</a>
<a href="#">CC1206KKX7RZBB102 Neu</a>	<a href="#">CC1206KKX7RZBB102 Original</a>	<a href="#">CC1206KKX7RZBB102 garantiert</a>	<a href="#">CC1206KKX7RZBB102 RFQ</a>	<a href="#">CC1206KKX7RZBB102 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