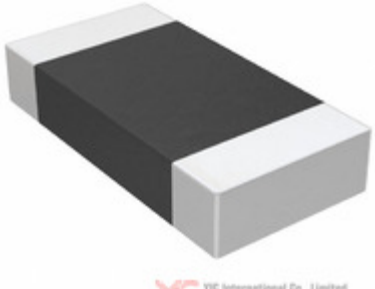

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">CC1206JKX7RDBB102</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Yageo</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 1000PF 2KV X7R 1206</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CC1206JKX7RDBB102.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2502 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>

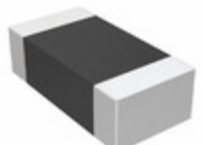
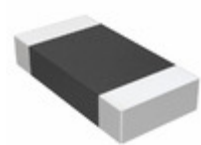
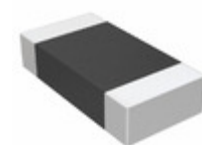
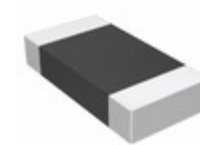
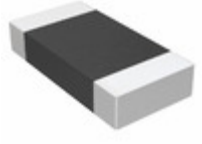

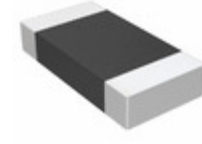
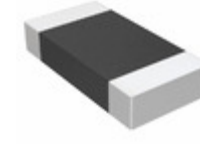
### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">CC1206JKX7RDBB102</a>
Hersteller	<a href="#">Yageo</a>
Beschreibung	CAP CER 1000PF 2KV X7R 1206
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramik Kondensatoren</a>
Teilstatus	2502 pcs Stock
Spannung - Nennwert	2000V (2kV)
Toleranz	±5%
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	High Voltage
Fehlerrate	-
Kapazität	1000pF
Anwendungen	General Purpose

CC1206JKX7RDBB102 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CC1206JKX7RDBB102-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CC1206JKX7RDBB102 Yageo mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ CC1206JKX7RDBB102 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

 <p><b>CC1206JRNPO0BN102</b> Yageo CAP CER 1000PF 100V COG/NPO 1206</p>	 <p><b>CC1206JRNPO0BN100</b> Yageo CAP CER 10PF 100V NPO 1206</p>	 <p><b>CC1206JRNPO0BN101</b> Yageo CAP CER 100PF 100V COG/NPO 1206</p>	 <p><b>CC1206JKX7RBBB681</b> Yageo CAP CER 680PF 500V X7R 1206</p>
 <p><b>CC1206JKX7RDBB102</b> Yageo CAP CER 1000PF 2KV X7R 1206</p>	 <p><b>CC1206JRNPO0BN121</b> Yageo CAP CER 120PF 100V NPO 1206</p>	 <p><b>CC1206JRNPO0BN122</b> Yageo CAP CER 1200PF 100V NPO 1206</p>	 <p><b>CC1206JKX7RBBB222</b> Yageo CAP CER 2200PF 500V X7R 1206</p>

### CC1206JKX7RDBB102 Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

<a href="#">CC1206JKX7RDBB102 Yageo</a>	<a href="#">CC1206JKX7RDBB102 Datenblatt</a>	<a href="#">CC1206JKX7RDBB102-Datenblätter</a>	<a href="#">CC1206JKX7RDBB102 PDF</a>	<a href="#">Yageo CC1206JKX7RDBB102</a>
<a href="#">CC1206JKX7RDBB102 Electronic</a>	<a href="#">CC1206JKX7RDBB102-Komponenten</a>	<a href="#">CC1206JKX7RDBB102-Verteiler</a>	<a href="#">CC1206JKX7RDBB102-Bild</a>	<a href="#">CC1206JKX7RDBB102-Teil</a>
<a href="#">CC1206JKX7RDBB102 Preis</a>	<a href="#">CC1206JKX7RDBB102 Hersteller</a>	<a href="#">CC1206JKX7RDBB102 Bild</a>	<a href="#">CC1206JKX7RDBB102 Aktie</a>	<a href="#">CC1206JKX7RDBB102 Inventar</a>
<a href="#">CC1206JKX7RDBB102 Neu</a>	<a href="#">CC1206JKX7RDBB102 Original</a>	<a href="#">CC1206JKX7RDBB102 garantiert</a>	<a href="#">CC1206JKX7RDBB102 RFQ</a>	<a href="#">CC1206JKX7RDBB102 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