

	<h2 style="color: red;">CC1206JKX7R7BB105</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">CC1206JKX7R7BB105</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Yageo</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 1UF 16V X7R 1206
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">CC1206JKX7R7BB105.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2764 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">CC1206JKX7R7BB105</a>
Hersteller	<a href="#">Yageo</a>
Beschreibung	CAP CER 1UF 16V X7R 1206
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren</a> > <a href="#">Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	2764 pcs Stock
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.049" (1.25mm)
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	1µF
Anwendungen	General Purpose

CC1206JKX7R7BB105 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CC1206JKX7R7BB105-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CC1206JKX7R7BB105 Yageo mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ CC1206JKX7R7BB105 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

 <p><b>CC1206JKNPOZBN561</b> Yageo CAP CER 560PF 630V NPO 1206</p>	 <p><b>CC1206JKNPOZBN821</b> Yageo CAP CER 820PF 630V NPO 1206</p>	 <p><b>CC1206JKX7R0BB104</b> Yageo CAP CER 0.1UF 100V X7R 1206</p>	 <p><b>CC1206JKNPOZBN681</b> Yageo CAP CER 680PF 630V COG/NPO 1206</p>
 <p><b>CC1206JKX7R0BB683</b> Yageo CAP CER 0.068UF 100V X7R 1206</p>	 <p><b>CC1206JKX7R8BB225</b> Yageo CAP CER 2.2UF 25V X7R 1206</p>	 <p><b>CC1206JKX7R7BB684</b> Yageo CAP CER 0.68UF 16V X7R 1206</p>	 <p><b>CC1206JKX7R7BB684</b> Yageo CAP CER 0.68UF 16V X7R 1206</p>

### CC1206JKX7R7BB105 Zugehöriges Mehr

<b>Schlüsselwort</b> <a href="#">CC1206JKX7R7BB105 Yageo</a> <a href="#">CC1206JKX7R7BB105 Electronic</a> <a href="#">CC1206JKX7R7BB105 Preis</a> <a href="#">CC1206JKX7R7BB105 Neu</a>	<a href="#">CC1206JKX7R7BB105 Datenblatt</a> <a href="#">CC1206JKX7R7BB105-Komponenten</a> <a href="#">CC1206JKX7R7BB105 Hersteller</a> <a href="#">CC1206JKX7R7BB105 Original</a>	<a href="#">CC1206JKX7R7BB105-Datenblätter</a> <a href="#">CC1206JKX7R7BB105-Verteiler</a> <a href="#">CC1206JKX7R7BB105 Bild</a> <a href="#">CC1206JKX7R7BB105 garantiert</a>	<a href="#">CC1206JKX7R7BB105 PDF</a> <a href="#">CC1206JKX7R7BB105-Bild</a> <a href="#">CC1206JKX7R7BB105 Aktie</a> <a href="#">CC1206JKX7R7BB105 RFQ</a>	<a href="#">Yageo CC1206JKX7R7BB105</a> <a href="#">CC1206JKX7R7BB105-Teil</a> <a href="#">CC1206JKX7R7BB105 Inventar</a> <a href="#">CC1206JKX7R7BB105 Online bestellen</a>
---	---	---	---	---