







	<h2 style="color: #E67E22;">CC1206KRX7R9BB152</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">CC1206KRX7R9BB152</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Yageo</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 1500PF 50V X7R 1206
<p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">CC1206KRX7R9BB152.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2668 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">CC1206KRX7R9BB152</a>
Hersteller	<a href="#">Yageo</a>
Beschreibung	CAP CER 1500PF 50V X7R 1206
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren</a> > <a href="#">Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	2668 pcs Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.033" (0.85mm)
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	1500pF
Anwendungen	General Purpose

CC1206KRX7R9BB152 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CC1206KRX7R9BB152-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CC1206KRX7R9BB152 Yageo mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ CC1206KRX7R9BB152 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CC1206KRX7R9BB103</b> Yageo CAP CER 10000PF 50V X7R 1206</p>	 <p><b>CC1206KRX7R9BB122</b> Yageo CAP CER 1200PF 50V X7R 1206</p>	 <p><b>CC1206KRX7R9BB104</b> Yageo CAP CER 0.1UF 50V X7R 1206</p>	 <p><b>CC1206KRX7R9BB154</b> KEMET</p>
 <p><b>CC1206KRX7R9BB153</b> Yageo CAP CER 0.015UF 50V X7R 1206</p>	 <p><b>CC1206KRX7R9BB183</b> Yageo CAP CER 0.018UF 50V X7R 1206</p>	 <p><b>CC1206KRX7R9BB221</b> Yageo CAP CER 220PF 50V X7R 1206</p>	 <p><b>CC1206KRX7R9BB182</b> Yageo CAP CER 1800PF 50V X7R 1206</p>

### CC1206KRX7R9BB152 Zugehöriges Mehr

<a href="#">CC1206KRX7R9BB152 Yageo</a>	<a href="#">CC1206KRX7R9BB152 Datenblatt</a>	<a href="#">CC1206KRX7R9BB152-Datenblätter</a>	<a href="#">CC1206KRX7R9BB152 PDF</a>	<a href="#">Yageo CC1206KRX7R9BB152</a>
<a href="#">CC1206KRX7R9BB152 Electronic</a>	<a href="#">CC1206KRX7R9BB152-Komponenten</a>	<a href="#">CC1206KRX7R9BB152-Verteiler</a>	<a href="#">CC1206KRX7R9BB152-Bild</a>	<a href="#">CC1206KRX7R9BB152-Teil</a>
<a href="#">CC1206KRX7R9BB152 Preis</a>	<a href="#">CC1206KRX7R9BB152 Hersteller</a>	<a href="#">CC1206KRX7R9BB152 Bild</a>	<a href="#">CC1206KRX7R9BB152 Aktie</a>	<a href="#">CC1206KRX7R9BB152 Inventar</a>
<a href="#">CC1206KRX7R9BB152 Neu</a>	<a href="#">CC1206KRX7R9BB152 Original</a>	<a href="#">CC1206KRX7R9BB152 garantiert</a>	<a href="#">CC1206KRX7R9BB152 RFQ</a>	<a href="#">CC1206KRX7R9BB152 Online bestellen</a>