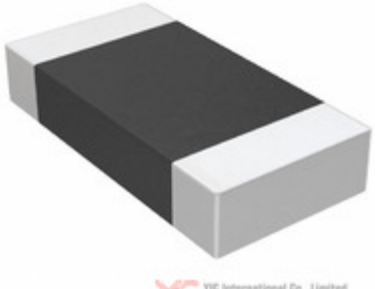

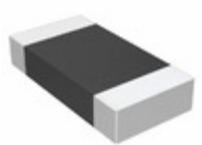
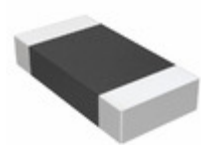


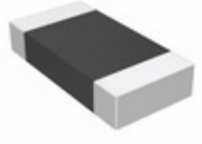

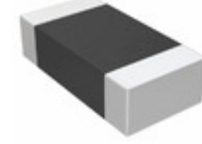
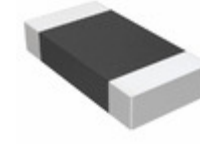
	<p>Hersteller-Teilenummer: CC1206KRX7R8BB334</p>
	<p>Hersteller / Marke: Yageo</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.33UF 25V X7R 1206</p>
	<p>Datenblätter:  CC1206KRX7R8BB334.pdf</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 2507 pcs Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	CC1206KRX7R8BB334
Hersteller	Yageo
Beschreibung	CAP CER 0.33UF 25V X7R 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	2507 pcs Stock
Spannung - Nennwert	25V
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	0.33µF
Anwendungen	General Purpose

CC1206KRX7R8BB334 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CC1206KRX7R8BB334-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CC1206KRX7R8BB334 Yageo mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ CC1206KRX7R8BB334 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 <p>CC1206KRX7R8BB104 Yageo CAP CER 0.1UF 25V X7R 1206</p>	 <p>CC1206KRX7R8BB473 Yageo CAP CER 0.047UF 25V X7R 1206</p>	 <p>CC1206KRX7R8BB124 Yageo CAP CER 0.12UF 25V X7R 1206</p>	 <p>CC1206KRX7R9BB102 Yageo CAP CER 1000PF 50V X7R 1206</p>
 <p>CC1206KRX7R8BB474 Yageo CAP CER 0.47UF 25V X7R 1206</p>	 <p>CC1206KRX7R8BB184 Yageo CAP CER 0.18UF 25V X7R 1206</p>	 <p>CC1206KRX7R9BB104 Yageo CAP CER 0.1UF 50V X7R 1206</p>	 <p>CC1206KRX7R8BB154 Yageo CAP CER 0.15UF 25V X7R 1206</p>

CC1206KRX7R8BB334 Zugehöriges Mehr

<p>Schlüsselwort</p> <p>CC1206KRX7R8BB334 Yageo</p> <p>CC1206KRX7R8BB334 Electronic</p> <p>CC1206KRX7R8BB334 Preis</p> <p>CC1206KRX7R8BB334 Neu</p>	<p>CC1206KRX7R8BB334 Datenblatt</p> <p>CC1206KRX7R8BB334-Komponenten</p> <p>CC1206KRX7R8BB334 Hersteller</p> <p>CC1206KRX7R8BB334 Original</p>	<p>CC1206KRX7R8BB334-Datenblätter</p> <p>CC1206KRX7R8BB334-Verteiler</p> <p>CC1206KRX7R8BB334 Bild</p> <p>CC1206KRX7R8BB334 garantiert</p>	<p>CC1206KRX7R8BB334 PDF</p> <p>CC1206KRX7R8BB334-Bild</p> <p>CC1206KRX7R8BB334 Aktie</p> <p>CC1206KRX7R8BB334 RFQ</p>	<p>Yageo CC1206KRX7R8BB334</p> <p>CC1206KRX7R8BB334-Teil</p> <p>CC1206KRX7R8BB334 Inventar</p> <p>CC1206KRX7R8BB334 Online bestellen</p>
--	--	--	--	--