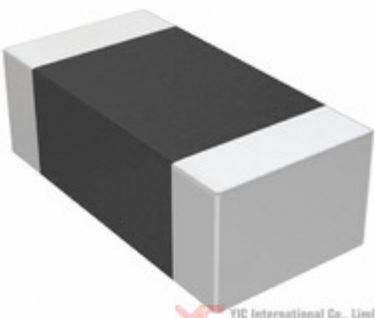



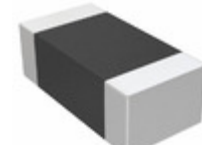

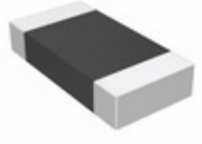



	<h2 style="color: red;">CC1206KKX7RYBB473</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">CC1206KKX7RYBB473</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Yageo</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0.047UF 250V X7R 1206
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">CC1206KKX7RYBB473.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2538 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">CC1206KKX7RYBB473</a>
Hersteller	<a href="#">Yageo</a>
Beschreibung	CAP CER 0.047UF 250V X7R 1206
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren</a> > <a href="#">Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	2538 pcs Stock
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.028" (0.70mm)
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	0.047µF
Anwendungen	General Purpose

CC1206KKX7RYBB473 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CC1206KKX7RYBB473-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CC1206KKX7RYBB473 Yageo mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ CC1206KKX7RYBB473 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CC1206KKX7RYBB104</b> Yageo CAP CER 0.1UF 250V X7R 1206</p>	 <p><b>CC1206KKX7RYBB333</b> Yageo CAP CER 0.033UF 250V X7R 1206</p>	 <p><b>CC1206KKX7RZBB103</b> Yageo CAP CER 10000PF 630V X7R 1206</p>	 <p><b>CC1206KKX7RZBB102</b> Yageo CAP CER 1000PF 630V X7R 1206</p>
 <p><b>CC1206KKX7RYBB683</b> Yageo CAP CER 0.068UF 250V X7R 1206</p>	 <p><b>CC1206KKX7RDBB821</b> Yageo CAP CER 820PF 2KV X7R 1206</p>	 <p><b>CC1206KKX7RZBB152</b> Yageo CAP CER 1500PF 630V X7R 1206</p>	 <p><b>CC1206KKX7RZBB153</b> Yageo CAP CER 0.015UF 630V X7R 1206</p>

### CC1206KKX7RYBB473

Zugehöriges Mehr

#### Schlüsselwort

<a href="#">CC1206KKX7RYBB473 Yageo</a>	<a href="#">CC1206KKX7RYBB473 Datenblatt</a>	<a href="#">CC1206KKX7RYBB473-Datenblätter</a>	<a href="#">CC1206KKX7RYBB473 PDF</a>	<a href="#">Yageo CC1206KKX7RYBB473</a>
<a href="#">CC1206KKX7RYBB473 Electronic</a>	<a href="#">CC1206KKX7RYBB473-Komponenten</a>	<a href="#">CC1206KKX7RYBB473-Verteiler</a>	<a href="#">CC1206KKX7RYBB473-Bild</a>	<a href="#">CC1206KKX7RYBB473-Teil</a>
<a href="#">CC1206KKX7RYBB473 Preis</a>	<a href="#">CC1206KKX7RYBB473 Hersteller</a>	<a href="#">CC1206KKX7RYBB473 Bild</a>	<a href="#">CC1206KKX7RYBB473 Aktie</a>	<a href="#">CC1206KKX7RYBB473 Inventar</a>
<a href="#">CC1206KKX7RYBB473 Neu</a>	<a href="#">CC1206KKX7RYBB473 Original</a>	<a href="#">CC1206KKX7RYBB473 garantiert</a>	<a href="#">CC1206KKX7RYBB473 RFQ</a>	<a href="#">CC1206KKX7RYBB473 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