


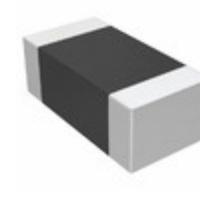
	<h2 style="color: red;">CC1206KKX7R6BB106</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">CC1206KKX7R6BB106</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Yageo</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 10UF 10V X7R 1206</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CC1206KKX7R6BB106.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2641 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	CC1206KKX7R6BB106
Hersteller	Yageo
Beschreibung	CAP CER 10UF 10V X7R 1206
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren</a> > <a href="#">Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	2641 pcs Stock
Spannung - Nennwert	10V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.071" (1.80mm)
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	10µF
Anwendungen	General Purpose

CC1206KKX7R6BB106 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CC1206KKX7R6BB106-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CC1206KKX7R6BB106 Yageo mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ CC1206KKX7R6BB106 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CC1206KKX7R6BB155</b> Yageo CAP CER 1.5UF 10V X7R 1206</p>	 <p><b>CC1206KKX7R5BB106</b> Yageo CAP CER 10UF 6.3V X7R 1206</p>	 <p><b>CC1206KKX7R6BB105</b> Yageo CAP CER 1UF 10V X7R 1206</p>	 <p><b>CC1206KKX7R6BB225</b> Yageo CAP CER 2.2UF 10V X7R 1206</p>
 <p><b>CC1206KKX7R6BB475</b> Yageo CAP CER 4.7UF 10V X7R 1206</p>	 <p><b>CC1206KKX7R6BB226</b> Yageo CAP CER 22UF 10V X7R 1206</p>	 <p><b>CC1206KKX7R5BB226</b> Yageo CAP CER 22UF 6.3V X7R 1206</p>	 <p><b>CC1206KKX7R7BB105</b> Yageo CAP CER 1UF 16V X7R 1206</p>

### CC1206KKX7R6BB106 Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

CC1206KKX7R6BB106 Yageo	CC1206KKX7R6BB106 Datenblatt	CC1206KKX7R6BB106-Datenblätter	CC1206KKX7R6BB106 PDF	Yageo CC1206KKX7R6BB106
CC1206KKX7R6BB106 Electronic	CC1206KKX7R6BB106-Komponenten	CC1206KKX7R6BB106-Verteiler	CC1206KKX7R6BB106-Bild	CC1206KKX7R6BB106-Teil
CC1206KKX7R6BB106 Preis	CC1206KKX7R6BB106 Hersteller	CC1206KKX7R6BB106 Bild	CC1206KKX7R6BB106 Aktie	CC1206KKX7R6BB106 Inventar
CC1206KKX7R6BB106 Neu	CC1206KKX7R6BB106 Original	CC1206KKX7R6BB106 garantiert	CC1206KKX7R6BB106 RFQ	CC1206KKX7R6BB106 Online bestellen

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