
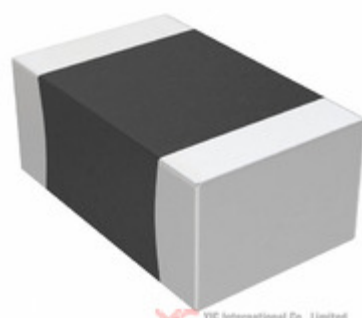







	<h2 style="color: red;">CC0805KKX7R6BB106</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">CC0805KKX7R6BB106</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Yageo</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 10UF 10V X7R 0805</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CC0805KKX7R6BB106.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 66500 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	CC0805KKX7R6BB106
Hersteller	Yageo
Beschreibung	CAP CER 10UF 10V X7R 0805
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren</a> > <a href="#">Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	66500 pcs Stock
Spannung - Nennwert	10V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.057" (1.45mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Serie	CC
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	10µF
Anwendungen	General Purpose

CC0805KKX7R6BB106 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CC0805KKX7R6BB106-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CC0805KKX7R6BB106 Yageo mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ CC0805KKX7R6BB106 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

 <b>CC0805KKX7R6BB475</b> Yageo CAP CER 4.7UF 10V X7R 0805	 <b>CC0805KKX7R6BB474</b> Yageo CAP CER 0.47UF 10V X7R 0805	 <b>CC0805KKX7R6BB824</b> Yageo CAP CER 0.82UF 10V X7R 0805	 <b>CC0805KKX7R5BB225</b> Yageo CAP CER 2.2UF 6.3V X7R 0805
 <b>CC0805KKX7R5BB225</b> Yageo CAP CER 2.2UF 6.3V X7R 0805	 <b>CC0805KKX7R6BB684</b> Yageo CAP CER 0.68UF 10V X7R 0805	 <b>CC0805KKX7R5BB106</b> Yageo CAP CER 10UF 6.3V X7R 0805	 <b>CC0805KKX7R6BB225</b> Yageo CAP CER 2.2UF 10V X7R 0805

### CC0805KKX7R6BB106 Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

<a href="#">CC0805KKX7R6BB106 Yageo</a>	<a href="#">CC0805KKX7R6BB106 Datenblatt</a>	<a href="#">CC0805KKX7R6BB106-Datenblätter</a>	<a href="#">CC0805KKX7R6BB106 PDF</a>	<a href="#">Yageo CC0805KKX7R6BB106</a>
<a href="#">CC0805KKX7R6BB106 Electronic</a>	<a href="#">CC0805KKX7R6BB106-Komponenten</a>	<a href="#">CC0805KKX7R6BB106-Verteiler</a>	<a href="#">CC0805KKX7R6BB106-Bild</a>	<a href="#">CC0805KKX7R6BB106-Teil</a>
<a href="#">CC0805KKX7R6BB106 Preis</a>	<a href="#">CC0805KKX7R6BB106 Hersteller</a>	<a href="#">CC0805KKX7R6BB106 Bild</a>	<a href="#">CC0805KKX7R6BB106 Aktie</a>	<a href="#">CC0805KKX7R6BB106 Inventar</a>
<a href="#">CC0805KKX7R6BB106 Neu</a>	<a href="#">CC0805KKX7R6BB106 Original</a>	<a href="#">CC0805KKX7R6BB106 garantiert</a>	<a href="#">CC0805KKX7R6BB106 RFQ</a>	<a href="#">CC0805KKX7R6BB106 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