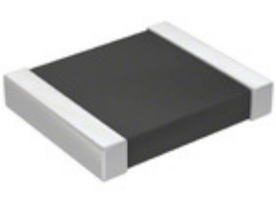


	<h2 style="color: red;">CC1210MKX7R8BB106</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">CC1210MKX7R8BB106</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Yageo</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 10UF 25V X7R 1210
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">CC1210MKX7R8BB106.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2782 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>		

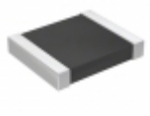
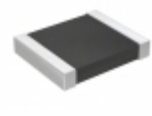
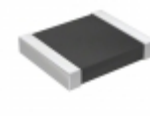
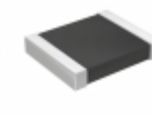
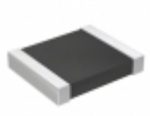
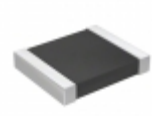
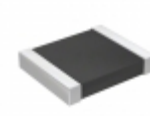
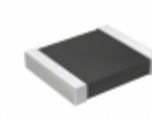
### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">CC1210MKX7R8BB106</a>
Hersteller	<a href="#">Yageo</a>
Beschreibung	CAP CER 10UF 25V X7R 1210
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramik Kondensatoren</a>
Teilstatus	2782 pcs Stock
Spannung - Nennwert	25V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.083" (2.10mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.126" L x 0.098" W (3.20mm x 2.50mm)
Serie	CC
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	10µF
Anwendungen	General Purpose

CC1210MKX7R8BB106 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CC1210MKX7R8BB106-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CC1210MKX7R8BB106 Yageo mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ CC1210MKX7R8BB106 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CC1210MKX7R7BB106</b> Yageo CAP CER 10UF 16V X7R 1210</p>	 <p><b>CC1210MKX7R8BB475</b> Yageo CAP CER 4.7UF 25V X7R 1210</p>	 <p><b>CC1210MKX7R9BB105</b> Yageo CAP CER 1UF 50V X7R 1210</p>	 <p><b>CC1210MKX7R9BB475</b> Yageo CAP CER 4.7UF 50V X7R 1210</p>
 <p><b>CC1210MKX7R5BB476</b> Yageo CAP CER 47UF 6.3V X7R 1210</p>	 <p><b>CC1210MKX7R9BB106</b> Yageo CAP CER 10UF 50V X7R 1210</p>	 <p><b>CC1210MKX7R8BB226</b> Yageo CAP CER 22UF 25V X7R 1210</p>	 <p><b>CC1210MKX7R6BB476</b> Yageo CAP CER 47UF 10V X7R 1210</p>

### CC1210MKX7R8BB106 Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

CC1210MKX7R8BB106 Yageo	CC1210MKX7R8BB106 Datenblatt	CC1210MKX7R8BB106-Datenblätter	CC1210MKX7R8BB106 PDF	Yageo CC1210MKX7R8BB106
CC1210MKX7R8BB106 Electronic	CC1210MKX7R8BB106-Komponenten	CC1210MKX7R8BB106-Verteiler	CC1210MKX7R8BB106-Bild	CC1210MKX7R8BB106-Teil
CC1210MKX7R8BB106 Preis	CC1210MKX7R8BB106 Hersteller	CC1210MKX7R8BB106 Bild	CC1210MKX7R8BB106 Aktie	CC1210MKX7R8BB106 Inventar
CC1210MKX7R8BB106 Neu	CC1210MKX7R8BB106 Original	CC1210MKX7R8BB106 garantiert	CC1210MKX7R8BB106 RFQ	CC1210MKX7R8BB106 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