



	<p>Hersteller-Teilenummer: CS1206KKX7R0BB104</p>
	<p>Hersteller / Marke: Yageo</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.1UF 100V X7R 1206</p>
	<p>Datenblätter:  CS1206KKX7R0BB104.pdf</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	CS1206KKX7R0BB104
Hersteller	Yageo
Beschreibung	CAP CER 0.1UF 100V X7R 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	CS
Spannung - Nennwert	100V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Soft Termination
Kapazität	0.1µF
Toleranz	±10%
Anwendungen	Automotive, Boardflex Sensitive
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.057" (1.45mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

CS1206KKX7R0BB104 ist neu im Original, Suche CS1206KKX7R0BB104 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie CS1206KKX7R0BB104 Yageo mit Garantie und Vertrauen. Anfrage CS1206KKX7R0BB104: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>CS1206JKX7RZBB103 Yageo CAP CER 10000PF 630V X7R 1206</p>	 <p>CS1206JRNPOABN681 Yageo CAP CER 680PF 200V NPO 1206</p>	 <p>CS1206JKX7RZBB102 Yageo CAP CER 1000PF 630V X7R 1206</p>	 <p>CS1206KKX7R0BB105 Yageo CAP CER 1UF 100V X7R 1206</p>
 <p>CS1206KKX7R8BB105 Yageo CAP CER 1UF 25V X7R 1206</p>	 <p>CS1206KKX7R0BB224 Yageo CAP CER 0.22UF 100V X7R 1206</p>	 <p>CS1206KKX7R7BB105 Yageo CAP CER 1UF 16V X7R 1206</p>	 <p>CS1206JRNPO0BN222 Yageo CAP CER 2200PF 100V NPO 1206</p>

heiße Teile

Mehr

⚙️ CS110-12IO1	↔️ CS110-12IO2	➡️ CS11015T	D CS1107EDFR8	➡️ CS1108EDFR8
⊖ CS1124YDR8G	⚙️ CS112U2GA472MYGKA	D CS12010T0100GTR	➡️ CS1206JKNPOCBN101	➡️ CS1206JKNPOCBN121
⚙️ CS1206JKNPOCBN221	⊖ CS1206JKNPOCBN330	⚙️ CS1206JKNPOCBN470	↔️ CS1206JKNPOCBN471	➡️ CS1206JKNPODBN101
D CS1206JKNPODBN220	⚙️ CS1206JKNPODBN470	⊖ CS1206JKNPOZBN101	⚙️ CS1206JKNPOZBN221	➡️ CS1206JKNPOZBN331
➡️ CS1206JKNPOZBN471	↔️ CS1206JKX7RZBB102	⚙️ CS1206JKX7RZBB103	⊖ CS1206JRNPO0BN222	➡️ CS1206JRNPOABN681
↔️ CS1206KKX7R0BB105	➡️ CS1206KKX7R0BB224	D CS1206KKX7R7BB105	⚙️ CS1206KKX7R8BB105	⊖ CS1206KKX7R8BB474
⚙️ CS1206KKX7R9BB105	D CS1206KKX7R9BB334	➡️ CS1206KKX7R9BB474	↔️ CS1206KKX7RBBB102	➡️ CS1206KKX7RBBB102
⊖ CS1206KKX7RBBB103	⚙️ CS1206KKX7RBBB152	↔️ CS1206KKX7RBBB332	➡️ CS1206KKX7RBBB471	➡️ CS1206KKX7RBBB472
⚙️ CS1206KKX7RBBB472	⊖ CS1206KKX7RBBB681	⚙️ CS1206KKX7RBBB681	D CS1206KKX7RCBB102	➡️ CS1206KKX7RCBB103
↔️ CS1206KKX7RCBB221	⚙️ CS1206KKX7RCBB222	⊖ CS1206KKX7RCBB332	⚙️ CS1206KKX7RCBB471	➡️ CS1206KKX7RCBB472

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited