




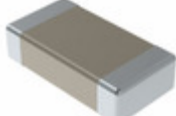

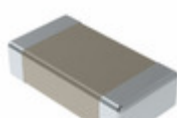

 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<h2 style="color: red;">C1206X332K3REC7210</h2>															
	<table border="0"> <tr> <td><b>Hersteller-Teilenummer:</b></td> <td>C1206X332K3REC7210</td> </tr> <tr> <td><b>Hersteller / Marke:</b></td> <td>KEMET</td> </tr> <tr> <td><b>Teil der Beschreibung:</b></td> <td>CAP CER 1206 3.3NF 25V X7R 10%</td> </tr> <tr> <td><b>Datenblätter:</b></td> <td> <a href="#">C1206X332K3REC7210.pdf</a></td> </tr> <tr> <td><b>RoHS Status:</b></td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td><b>Lagerzustand:</b></td> <td>New original, Stock Available.</td> </tr> <tr> <td><b>Liefern von:</b></td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td><b>Versandweg:</b></td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	C1206X332K3REC7210	<b>Hersteller / Marke:</b>	KEMET	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 1206 3.3NF 25V X7R 10%	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">C1206X332K3REC7210.pdf</a>	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	<b>Versandweg:</b>
<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	C1206X332K3REC7210															
<b>Hersteller / Marke:</b>	KEMET															
<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 1206 3.3NF 25V X7R 10%															
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">C1206X332K3REC7210.pdf</a>															
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform															
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.															
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong															
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS															
Image may be representation. See specs for product details.																

### Spezifikationen

Teilenummer	C1206X332K3REC7210
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 1206 3.3NF 25V X7R 10%
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren</a> > <a href="#">Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	25V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.039" (0.98mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.130" L x 0.063" W (3.30mm x 1.60mm)
Serie	X
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	11 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Soft Termination
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	3300pF ±10% 25V Ceramic Capacitor X7R 1206 (3216)
Kapazität	3300pF
Anwendungen	Bypass, Decoupling, Boardflex Sensitive, ESD Protection

C1206X332K3REC7210 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206X332K3REC7210-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206X332K3REC7210 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
 RFQ C1206X332K3REC7210 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>C1206X332K3GCECAUTO7210</b> KEMET CAP CER 1206 3.3NF 25V C0G 10%	 <b>C1206X332K4REC</b> KEMET CAP CER 1206 3.3NF 16V X7R 10%	 <b>C1206X332K3REC7800</b> KEMET CAP CER 1206 3.3NF 25V X7R 10%	 <b>C1206X332K4HAC7800</b> KEMET CAP CER 1206 3.3NF 16V ULTRA STA
 <b>C1206X332K3GCECAUTO</b> KEMET CAP CER 1206 3.3NF 25V C0G 10%	 <b>C1206X332K3HAC7800</b> KEMET CAP CER 1206 3.3NF 25V ULTRA STA	 <b>C1206X332K3RECAUTO</b> KEMET CAP CER 1206 3.3NF 25V X7R 10%	 <b>C1206X332K3REC</b> KEMET CAP CER 1206 3.3NF 25V X7R 10%

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">C1206X332K3REC7210 KEMET</a>	<a href="#">C1206X332K3REC7210 Datenblatt</a>	<a href="#">C1206X332K3REC7210-Datenblätter</a>	<a href="#">C1206X332K3REC7210 PDF</a>	<a href="#">KEMET C1206X332K3REC7210</a>
<a href="#">C1206X332K3REC7210 Electronic</a>	<a href="#">C1206X332K3REC7210-Komponenten</a>	<a href="#">C1206X332K3REC7210-Verteiler</a>	<a href="#">C1206X332K3REC7210-Bild</a>	<a href="#">C1206X332K3REC7210-Teil</a>
<a href="#">C1206X332K3REC7210 Preis</a>	<a href="#">C1206X332K3REC7210 Hersteller</a>	<a href="#">C1206X332K3REC7210 Bild</a>	<a href="#">C1206X332K3REC7210 Aktie</a>	<a href="#">C1206X332K3REC7210 Inventar</a>
<a href="#">C1206X332K3REC7210 Neu</a>	<a href="#">C1206X332K3REC7210 Original</a>	<a href="#">C1206X332K3REC7210 garantiert</a>	<a href="#">C1206X332K3REC7210 RFQ</a>	<a href="#">C1206X332K3REC7210 Online bestellen</a>