









	<h2 style="color: #E67E22;">C1206Y222K1RACTU</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">C1206Y222K1RACTU</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">KEMET</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 2200PF 100V X7R 1206
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">C1206Y222K1RACTU.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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">C1206Y222K1RACTU</a>
Hersteller	<a href="#">KEMET</a>
Beschreibung	CAP CER 2200PF 100V X7R 1206
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramik Kondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.035" (0.88mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.130" L x 0.063" W (3.30mm x 1.60mm)
Serie	FF-CAP
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	Floating Electrode, Soft Termination
Fehlerrate	-
Kapazität	2200pF
Anwendungen	Boardflex Sensitive

C1206Y222K1RACTU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206Y222K1RACTU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206Y222K1RACTU KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C1206Y222K1RACTU E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C1206Y153K2RACTU</b> KEMET CAP CER 0.015UF 200V X7R 1206</p>	 <p><b>C1206Y222K5RAC7800</b> KEMET CAP CER 2200PF 50V X7R 1206</p>	 <p><b>C1206Y223K1RACTU</b> KEMET CAP CER 0.022UF 100V X7R 1206</p>	 <p><b>C1206Y104K5RACTU</b> KEMET CAP CER 0.1UF 50V X7R 1206</p>
 <p><b>C1206Y104K9RAC7800</b> KEMET CAP CER 0.1UF 6.3V X7R 1206</p>	 <p><b>C1206Y222K2RACTU</b> KEMET CAP CER 2200PF 200V X7R 1206</p>	 <p><b>C1206Y104K3RACTU</b> KEMET CAP CER 0.1UF 25V X7R 1206</p>	 <p><b>C1206Y223J5RAC7800</b> KEMET CAP CER 0.022UF 50V X7R 1206</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">C1206Y222K1RACTU KEMET</a>	<a href="#">C1206Y222K1RACTU Datenblatt</a>	<a href="#">C1206Y222K1RACTU-Datenblätter</a>	<a href="#">C1206Y222K1RACTU PDF</a>	<a href="#">KEMET C1206Y222K1RACTU</a>
<a href="#">C1206Y222K1RACTU Electronic</a>	<a href="#">C1206Y222K1RACTU-Komponenten</a>	<a href="#">C1206Y222K1RACTU-Verteiler</a>	<a href="#">C1206Y222K1RACTU-Bild</a>	<a href="#">C1206Y222K1RACTU-Teil</a>
<a href="#">C1206Y222K1RACTU Preis</a>	<a href="#">C1206Y222K1RACTU Hersteller</a>	<a href="#">C1206Y222K1RACTU Bild</a>	<a href="#">C1206Y222K1RACTU Aktie</a>	<a href="#">C1206Y222K1RACTU Inventar</a>
<a href="#">C1206Y222K1RACTU Neu</a>	<a href="#">C1206Y222K1RACTU Original</a>	<a href="#">C1206Y222K1RACTU garantiert</a>	<a href="#">C1206Y222K1RACTU RFQ</a>	<a href="#">C1206Y222K1RACTU 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 St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited