




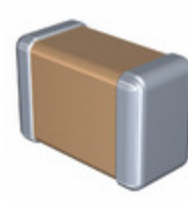




	<h2 style="color: red;">C1206C222KFRACAU0</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	C1206C222KFRACAU0
	<b>Hersteller / Marke:</b>	KEMET
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 1206 2.2NF 1500V X7R 10%
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.C1206C222KFRACAU0.pdf</a> <a href="#">2.C1206C222KFRACAU0.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

### Spezifikationen

Teilenummer	C1206C222KFRACAU0
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 1206 2.2NF 1500V X7R 10%
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	1500V (1.5kV)
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.069" (1.75mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	C
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Andere Namen	399-16697-2
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	50 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL, High Voltage
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	2200pF ±10% 1500V (1.5kV) Ceramic Capacitor X7R
Kapazität	2200pF
Anwendungen	Automotive, Bypass, Decoupling

C1206C222KFRACAU0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206C222KFRACAU0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206C222KFRACAU0 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C1206C222KFRACAU0 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <p><b>C1206C222KDRACAU0</b> KEMET CAP CER 2200PF 1KV X7R 1206</p>	 <p><b>C1206C222KDRACTU</b> KEMET CAP CER 2200PF 1KV X7R 1206</p>	 <p><b>C1206C222KMGEC</b> KEMET CAP CER 1206 2.2NF 63V COG 10%</p>	 <p><b>C1206C222KMGEC7210</b> KEMET CAP CER 1206 2.2NF 63V COG 10%</p>
 <p><b>C1206C222KCRACTU</b> KEMET CAP CER 2200PF 500V X7R 1206</p>	 <p><b>C1206C222KBRACAU0</b> KEMET CAP CER 2200PF 630V X7R 1206</p>	 <p><b>C1206C222KFRACTU</b> KEMET CAP CER 2200PF 1.5KV X7R 1206</p>	 <p><b>C1206C222KGRAC7800</b> KEMET CAP CER 2200PF 2KV X7R 1206</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C1206C222KFRACAU0 KEMET	C1206C222KFRACAU0 Datenblatt	C1206C222KFRACAU0-Datenblätter	C1206C222KFRACAU0 PDF	KEMET C1206C222KFRACAU0
C1206C222KFRACAU0 Electronic	C1206C222KFRACAU0-Komponenten	C1206C222KFRACAU0-Verteiler	C1206C222KFRACAU0-Bild	C1206C222KFRACAU0-Teil
C1206C222KFRACAU0 Preis	C1206C222KFRACAU0 Hersteller	C1206C222KFRACAU0 Bild	C1206C222KFRACAU0 Aktie	C1206C222KFRACAU0 Inventar
C1206C222KFRACAU0 Neu	C1206C222KFRACAU0 Original	C1206C222KFRACAU0 garantiert	C1206C222KFRACAU0 RFQ	C1206C222KFRACAU0 Online bestellen