









	<h2 style="color: #E67E22;">C1206C222JBGACAU0</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: C1206C222JBGACAU0</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 2200PF 630V C0G/NP0 1206</p> <p>Datenblätter:  C1206C222JBGACAU0.pdf</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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	C1206C222JBGACAU0
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 2200PF 630V C0G/NP0 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	630V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.035" (0.88mm)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
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)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Voltage
Fehlerrate	-
Kapazität	2200pF
Anwendungen	Automotive

C1206C222JBGACAU0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206C222JBGACAU0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206C222JBGACAU0 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C1206C222JBGACAU0 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C1206C222JCRACAU0 KEMET CAP CER 2200PF 500V X7R 1206</p>	 <p>C1206C222JCRAC7800 KEMET CAP CER 2200PF 500V X7R 1206</p>	 <p>C1206C222JBGAC7800 KEMET CAP CER 2200PF 630V C0G/NP0 1206</p>	 <p>C1206C222JBRACAU0 KEMET CAP CER 1206 2.2NF 630V X7R 5%</p>
 <p>C1206C222JARECAU07210 KEMET CAP CER 1206 2.2NF 250V X7R 5%</p>	 <p>C1206C222JAREC7210 KEMET CAP CER 1206 2.2NF 250V X7R 5%</p>	 <p>C1206C222JMGEC KEMET CAP CER 1206 2.2NF 63V C0G 5%</p>	 <p>C1206C222JAREC7800 KEMET CAP CER 1206 2.2NF 250V X7R 5%</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C1206C222JBGACAU0 KEMET	C1206C222JBGACAU0 Datenblatt	C1206C222JBGACAU0-Datenblätter	C1206C222JBGACAU0 PDF	KEMET C1206C222JBGACAU0
C1206C222JBGACAU0 Electronic	C1206C222JBGACAU0-Komponenten	C1206C222JBGACAU0-Verteiler	C1206C222JBGACAU0-Bild	C1206C222JBGACAU0-Teil
C1206C222JBGACAU0 Preis	C1206C222JBGACAU0 Hersteller	C1206C222JBGACAU0 Bild	C1206C222JBGACAU0 Aktie	C1206C222JBGACAU0 Inventar
C1206C222JBGACAU0 Neu	C1206C222JBGACAU0 Original	C1206C222JBGACAU0 garantiert	C1206C222JBGACAU0 RFQ	C1206C222JBGACAU0 Online bestellen

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