








	<h2>C1206X332JBGACAU0</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: C1206X332JBGACAU0</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 3300PF 630V COG/NP0 1206</p> <p>Datenblätter:  C1206X332JBGACAU0.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	C1206X332JBGACAU0
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 3300PF 630V COG/NP0 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	630V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.035" (0.88mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	0.130" L x 0.063" W (3.30mm x 1.60mm)
Serie	HV FT-CAP
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	Soft Termination, High Voltage
Fehlerrate	-
Kapazität	3300pF
Anwendungen	Automotive, Boardflex Sensitive

C1206X332JBGACAU0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206X332JBGACAU0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206X332JBGACAU0 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C1206X332JBGACAU0 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C1206X332JAREC7210 KEMET CAP CER 1206 3.3NF 250V X7R 5%</p>	 <p>C1206X332JAREC7800 KEMET CAP CER 1206 3.3NF 250V X7R 5%</p>	 <p>C1206X332JMGEC7210 KEMET CAP CER 1206 3.3NF 63V COG 5%</p>	 <p>C1206X332JARECAU07210 KEMET CAP CER 1206 3.3NF 250V X7R 5%</p>
 <p>C1206X332JMREC KEMET CAP CER 1206 3.3NF 63V X7R 5%</p>	 <p>C1206X332JBGAC7800 KEMET CAP CER 3300PF 630V COG/NP0 1206</p>	 <p>C1206X332JMGECAU07210 KEMET CAP CER 1206 3.3NF 63V COG 5%</p>	 <p>C1206X332JMGEC KEMET CAP CER 1206 3.3NF 63V COG 5%</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C1206X332JBGACAU0 KEMET	C1206X332JBGACAU0 Datenblatt	C1206X332JBGACAU0-Datenblätter	C1206X332JBGACAU0 PDF	KEMET C1206X332JBGACAU0
C1206X332JBGACAU0 Electronic	C1206X332JBGACAU0-Komponenten	C1206X332JBGACAU0-Verteiler	C1206X332JBGACAU0-Bild	C1206X332JBGACAU0-Teil
C1206X332JBGACAU0 Preis	C1206X332JBGACAU0 Hersteller	C1206X332JBGACAU0 Bild	C1206X332JBGACAU0 Aktie	C1206X332JBGACAU0 Inventar
C1206X332JBGACAU0 Neu	C1206X332JBGACAU0 Original	C1206X332JBGACAU0 garantiert	C1206X332JBGACAU0 RFQ	C1206X332JBGACAU0 Online bestellen