







	C1206C102GBGACAU0	
	Hersteller-Teilenummer:	C1206C102GBGACAU0
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 1206 1NF 630V C0G 2%
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.C1206C102GBGACAU0.pdf 2.C1206C102GBGACAU0.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	C1206C102GBGACAU0
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 1206 1NF 630V C0G 2%
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	630V
Toleranz	±2%
Dicke (max)	0.053" (1.35mm)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	C
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Andere Namen	399-16671-6
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	1000pF ±2% 630V Ceramic Capacitor C0G, NP0 1206
Kapazität	1000pF
Anwendungen	Automotive

C1206C102GBGACAU0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206C102GBGACAU0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206C102GBGACAU0 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C1206C102GBGACAU0 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C1206C102GMGECAU0 KEMET CAP CER 1206 1NF 63V C0G 2%</p>	 <p>C1206C102G8HACAUTO KEMET CAP CER 1206 1NF 10V ULTRA STABL</p>	 <p>C1206C102GMGEC7210 KEMET CAP CER 1206 1NF 63V C0G 2%</p>	 <p>C1206C102GAGEC7210 KEMET CAP CER 1206 1NF 250V C0G 2%</p>
 <p>C1206C102GMGECAU07210 KEMET CAP CER 1206 1NF 63V C0G 2%</p>	 <p>C1206C102GAGEC7800 KEMET CAP CER 1206 1NF 250V C0G 2%</p>	 <p>C1206C102GAGEC KEMET CAP CER 1206 1NF 250V C0G 2%</p>	 <p>C1206C102GMGEC KEMET CAP CER 1206 1NF 63V C0G 2%</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C1206C102GBGACAU0 KEMET	C1206C102GBGACAU0 Datenblatt	C1206C102GBGACAU0-Datenblätter	C1206C102GBGACAU0 PDF	KEMET C1206C102GBGACAU0
C1206C102GBGACAU0 Electronic	C1206C102GBGACAU0-Komponenten	C1206C102GBGACAU0-Verteiler	C1206C102GBGACAU0-Bild	C1206C102GBGACAU0-Teil
C1206C102GBGACAU0 Aktie	C1206C102GBGACAU0 Inventar	C1206C102GBGACAU0 Preis	C1206C102GBGACAU0 Hersteller	C1206C102GBGACAU0 Bild
C1206C102GBGACAU0 RFQ	C1206C102GBGACAU0 Online bestellen	C1206C102GBGACAU0 Neu	C1206C102GBGACAU0 Original	C1206C102GBGACAU0 garantiert