

	<b>C1206C104M3GEC</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	C1206C104M3GEC
	<b>Hersteller / Marke:</b>	KEMET
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 1206 0.1UF 25V COG 20%
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">C1206C104M3GEC.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	C1206C104M3GEC
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 1206 0.1UF 25V COG 20%
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	25V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.071" (1.80mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	C
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	11 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	0.1µF ±20% 25V Ceramic Capacitor COG, NP0 1206
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	ESD Protection

C1206C104M3GEC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206C104M3GEC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206C104M3GEC KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C1206C104M3GEC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>C1206C104M3GEC7210</b> KEMET CAP CER 1206 0.1UF 25V COG 20%</p>	 <p><b>C1206C104M2RECAUTO7210</b> KEMET CAP CER 1206 0.1UF 200V X7R</p>	 <p><b>C1206C104M2REC7210</b> KEMET CAP CER 1206 0.1UF 200V X7R</p>	 <p><b>C1206C104M2RECAUTO</b> KEMET CAP CER 1206 0.1UF 200V X7R</p>
 <p><b>C1206C104M2REC7800</b> KEMET CAP CER 1206 0.1UF 200V X7R</p>	 <p><b>C1206C104M2REC</b> KEMET CAP CER 1206 0.1UF 200V X7R</p>	 <p><b>C1206C104M3GECAUTO7210</b> KEMET CAP CER 1206 0.1UF 25V COG 20%</p>	 <p><b>C1206C104M3GECAUTO</b> KEMET CAP CER 1206 0.1UF 25V COG 20%</p>

**Verwandtes Hot-Keyword** Mehr

C1206C104M3GEC KEMET	C1206C104M3GEC Datenblatt	C1206C104M3GEC-Datenblätter	C1206C104M3GEC PDF	KEMET C1206C104M3GEC
C1206C104M3GEC Electronic	C1206C104M3GEC-Komponenten	C1206C104M3GEC-Verteiler	C1206C104M3GEC-Bild	C1206C104M3GEC-Teil
C1206C104M3GEC Preis	C1206C104M3GEC Hersteller	C1206C104M3GEC Bild	C1206C104M3GEC Aktie	C1206C104M3GEC Inventar
C1206C104M3GEC Neu	C1206C104M3GEC Original	C1206C104M3GEC garantiert	C1206C104M3GEC RFQ	C1206C104M3GEC Online bestellen