
	<h2 style="color: red;">C1206X102KAGEC</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> C1206X102KAGEC</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> KEMET</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 1206 1NF 250V C0G 10%</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">C1206X102KAGEC.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	




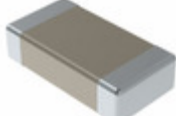




### Spezifikationen

Teilenummer	C1206X102KAGEC
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 1206 1NF 250V C0G 10%
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.039" (0.98mm)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Größe / Dimension	0.130" L x 0.063" W (3.30mm x 1.60mm)
Serie	X
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, Soft Termination
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	1000pF ±10% 250V Ceramic Capacitor C0G, NP0 1206
Kapazität	1000pF
Anwendungen	Boardflex Sensitive, ESD Protection

C1206X102KAGEC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206X102KAGEC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206X102KAGEC KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C1206X102KAGEC E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C1206X102KAGECAUTO7210</b> KEMET CAP CER 1206 1NF 250V C0G 10%</p>	 <p><b>C1206X102KAGECAUTO</b> KEMET CAP CER 1206 1NF 250V C0G 10%</p>	 <p><b>C1206X102K5REC7800</b> KEMET CAP CER 1206 1NF 50V X7R 10%</p>	 <p><b>C1206X102K8HAC7800</b> KEMET CAP CER 1206 1NF 10V ULTRA STABL</p>
 <p><b>C1206X102KAGEC7800</b> KEMET CAP CER 1206 1NF 250V C0G 10%</p>	 <p><b>C1206X102K5REC7210</b> KEMET CAP CER 1206 1NF 50V X7R 10%</p>	 <p><b>C1206X102KAREC</b> KEMET CAP CER 1206 1NF 250V X7R 10%</p>	 <p><b>C1206X102K5RECAUTO7210</b> KEMET CAP CER 1206 1NF 50V X7R 10%</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C1206X102KAGEC KEMET	C1206X102KAGEC Datenblatt	C1206X102KAGEC-Datenblätter	C1206X102KAGEC PDF	KEMET C1206X102KAGEC
C1206X102KAGEC Electronic	C1206X102KAGEC-Komponenten	C1206X102KAGEC-Verteiler	C1206X102KAGEC-Bild	C1206X102KAGEC-Teil
C1206X102KAGEC Preis	C1206X102KAGEC Hersteller	C1206X102KAGEC Bild	C1206X102KAGEC Aktie	C1206X102KAGEC Inventar
C1206X102KAGEC Neu	C1206X102KAGEC Original	C1206X102KAGEC garantiert	C1206X102KAGEC RFQ	C1206X102KAGEC Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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