
	<h2>C1206X103KMGECE</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> C1206X103KMGECE</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> KEMET</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 1206 10NF 63V C0G 10%</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">C1206X103KMGECE.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	C1206X103KMGECE
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 1206 10NF 63V C0G 10%
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	63V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.043" (1.10mm)
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	10000pF ±10% 63V Ceramic Capacitor C0G, NP0 1206
Kapazität	10000pF
Anwendungen	Boardflex Sensitive, ESD Protection

C1206X103KMGECE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206X103KMGECE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206X103KMGECE KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C1206X103KMGECE E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C1206X103KBRAC TU</b> KEMET CAP CER 10000PF 630V X7R 1206</p>	 <p><b>C1206X103KMREC</b> KEMET CAP CER 1206 10NF 63V X7R 10%</p>	 <p><b>C1206X103KMGECE7210</b> KEMET CAP CER 1206 10NF 63V C0G 10%</p>	 <p><b>C1206X103KDRAC7800</b> KEMET CAP CER 10000PF 1KV X7R 1206</p>
 <p><b>C1206X103KCRAC TU</b> KEMET CAP CER 10000PF 500V X7R 1206</p>	 <p><b>C1206X103KFRAC TU</b> KEMET CAP CER 10000PF 1.5KV X7R 1206</p>	 <p><b>C1206X103KMGECAUTO7210</b> KEMET CAP CER 1206 10NF 63V C0G 10%</p>	 <p><b>C1206X103KMGECAUTO</b> KEMET CAP CER 1206 10NF 63V C0G 10%</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C1206X103KMGECE KEMET	C1206X103KMGECE Datenblatt	C1206X103KMGECE-Datenblätter	C1206X103KMGECE PDF	KEMET C1206X103KMGECE
C1206X103KMGECE Electronic	C1206X103KMGECE-Komponenten	C1206X103KMGECE-Verteiler	C1206X103KMGECE-Bild	C1206X103KMGECE-Teil
C1206X103KMGECE Preis	C1206X103KMGECE Hersteller	C1206X103KMGECE Bild	C1206X103KMGECE Aktie	C1206X103KMGECE Inventar
C1206X103KMGECE Neu	C1206X103KMGECE Original	C1206X103KMGECE garantiert	C1206X103KMGECE RFQ	C1206X103KMGECE 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