


	<b>C1206X472G2GEC</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	C1206X472G2GEC
	<b>Hersteller / Marke:</b>	KEMET
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 1206 4.7NF 200V C0G 2%
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">C1206X472G2GEC.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	C1206X472G2GEC
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 1206 4.7NF 200V C0G 2%
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	200V
Toleranz	±2%
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	4700pF ±2% 200V Ceramic Capacitor C0G, NP0 1206
Kapazität	4700pF
Anwendungen	Boardflex Sensitive, ESD Protection

C1206X472G2GEC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206X472G2GEC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206X472G2GEC KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C1206X472G2GEC E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C1206X472G1GECAUTO</b> KEMET CAP CER 1206 4.7NF 100V C0G 2%</p>	 <p><b>C1206X472G2GECAUTO</b> KEMET CAP CER 1206 4.7NF 200V C0G 2%</p>	 <p><b>C1206X472G1HAC7800</b> KEMET CAP CER 1206 4.7NF 100V ULTRA ST</p>	 <p><b>C1206X472G1GEC7800</b> KEMET CAP CER 1206 4.7NF 100V C0G 2%</p>
 <p><b>C1206X472G3GEC</b> KEMET CAP CER 1206 4.7NF 25V C0G 2%</p>	 <p><b>C1206X472G2GEC7800</b> KEMET CAP CER 1206 4.7NF 200V C0G 2%</p>	 <p><b>C1206X472G2GECAUTO7210</b> KEMET CAP CER 1206 4.7NF 200V C0G 2%</p>	 <p><b>C1206X472G3GEC7800</b> KEMET CAP CER 1206 4.7NF 25V C0G 2%</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

C1206X472G2GEC KEMET	C1206X472G2GEC Datenblatt	C1206X472G2GEC-Datenblätter	C1206X472G2GEC PDF	KEMET C1206X472G2GEC
C1206X472G2GEC Electronic	C1206X472G2GEC-Komponenten	C1206X472G2GEC-Verteiler	C1206X472G2GEC-Bild	C1206X472G2GEC-Teil
C1206X472G2GEC Preis	C1206X472G2GEC Hersteller	C1206X472G2GEC Bild	C1206X472G2GEC Aktie	C1206X472G2GEC Inventar
C1206X472G2GEC Neu	C1206X472G2GEC Original	C1206X472G2GEC garantiert	C1206X472G2GEC RFQ	C1206X472G2GEC 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