
	<h2 style="color: #E67E22;">C1206X222K1GEC</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: C1206X222K1GEC</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 1206 2.2NF 100V C0G</p> <p>Datenblätter:  C1206X222K1GEC.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	C1206X222K1GEC
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 1206 2.2NF 100V C0G
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.051" (1.30mm)
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	2200pF ±10% 100V Ceramic Capacitor C0G, NP0 1206
Kapazität	2200pF
Anwendungen	Boardflex Sensitive, ESD Protection

C1206X222K1GEC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206X222K1GEC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206X222K1GEC KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C1206X222K1GEC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C1206X222JMREC7210 KEMET CAP CER 1206 2.2NF 63V X7R 5%</p>	 <p>C1206X222JMREC7800 KEMET CAP CER 1206 2.2NF 63V X7R 5%</p>	 <p>C1206X222K1GEC7800 KEMET CAP CER 1206 2.2NF 100V C0G</p>	 <p>C1206X222K1GECAUTO7210 KEMET CAP CER 1206 2.2NF 100V C0G</p>
 <p>C1206X222JMREC KEMET CAP CER 1206 2.2NF 63V X7R 5%</p>	 <p>C1206X222JMRECAUTO KEMET CAP CER 1206 2.2NF 63V X7R 5%</p>	 <p>C1206X222K1GEC7210 KEMET CAP CER 1206 2.2NF 100V C0G</p>	 <p>C1206X222JMRECAUTO7210 KEMET CAP CER 1206 2.2NF 63V X7R 5%</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C1206X222K1GEC KEMET	C1206X222K1GEC Datenblatt	C1206X222K1GEC-Datenblätter	C1206X222K1GEC PDF	KEMET C1206X222K1GEC
C1206X222K1GEC Electronic	C1206X222K1GEC-Komponenten	C1206X222K1GEC-Verteiler	C1206X222K1GEC-Bild	C1206X222K1GEC-Teil
C1206X222K1GEC Preis	C1206X222K1GEC Hersteller	C1206X222K1GEC Bild	C1206X222K1GEC Aktie	C1206X222K1GEC Inventar
C1206X222K1GEC Neu	C1206X222K1GEC Original	C1206X222K1GEC garantiert	C1206X222K1GEC RFQ	C1206X222K1GEC Online bestellen

Contact us: 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