









	C1206C223MAGEC7210	
	Hersteller-Teilenummer:	C1206C223MAGEC7210
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 1206 22NF 250V COG 20%
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 C1206C223MAGEC7210.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	C1206C223MAGEC7210
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 1206 22NF 250V COG 20%
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	250V
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	Tape & Reel (TR)
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	0.022µF ±20% 250V Ceramic Capacitor COG, NP0 1206
Kapazität	0.022µF
Anwendungen	ESD Protection

C1206C223MAGEC7210 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206C223MAGEC7210-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206C223MAGEC7210 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C1206C223MAGEC7210 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C1206C223MAREC7800 KEMET CAP CER 1206 22NF 250V X7R 20%</p>	 <p>C1206C223MAGEC7800 KEMET CAP CER 1206 22NF 250V COG 20%</p>	 <p>C1206C223M8HACAUTO KEMET CAP CER 1206 22NF 10V ULTRA STAB</p>	 <p>C1206C223M8HAC7800 KEMET CAP CER 1206 22NF 10V ULTRA STAB</p>
 <p>C1206C223M8JACAUTO KEMET CAP CER 0.022UF 10V U2J 1206</p>	 <p>C1206C223M8JAC7800 KEMET CAP CER 0.022UF 10V U2J 1206</p>	 <p>C1206C223MAREC KEMET CAP CER 1206 22NF 250V X7R 20%</p>	 <p>C1206C223MAGECAUTO7210 KEMET CAP CER 1206 22NF 250V COG 20%</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| C1206C223MAGEC7210 KEMET | C1206C223MAGEC7210 Datenblatt | C1206C223MAGEC7210-Datenblätter | C1206C223MAGEC7210 PDF | KEMET C1206C223MAGEC7210 |
| C1206C223MAGEC7210 Electronic | C1206C223MAGEC7210-Komponenten | C1206C223MAGEC7210-Verteiler | C1206C223MAGEC7210-Bild | C1206C223MAGEC7210-Teil |
| C1206C223MAGEC7210 Preis | C1206C223MAGEC7210 Hersteller | C1206C223MAGEC7210 Bild | C1206C223MAGEC7210 Aktie | C1206C223MAGEC7210 Inventar |
| C1206C223MAGEC7210 Neu | C1206C223MAGEC7210 Original | C1206C223MAGEC7210 garantiert | C1206C223MAGEC7210 RFQ | C1206C223MAGEC7210 Online bestellen |