



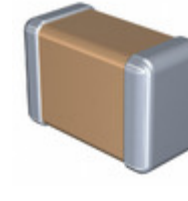



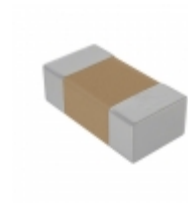

	C1206C333K1RECAUTO7210	
	Hersteller-Teilenummer:	C1206C333K1RECAUTO7210
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 1206 33NF 100V X7R 10%
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 C1206C333K1RECAUTO7210.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	C1206C333K1RECAUTO7210
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 1206 33NF 100V X7R 10%
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.035" (0.88mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	C
Bewertungen	AEC-Q200
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	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	0.033µF ±10% 100V Ceramic Capacitor X7R 1206 (3216)
Kapazität	0.033µF
Anwendungen	Automotive, Bypass, Decoupling, ESD Protection

C1206C333K1RECAUTO7210 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206C333K1RECAUTO7210-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206C333K1RECAUTO7210 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C1206C333K1RECAUTO7210 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C1206C333K1REC7800 KEMET CAP CER 1206 33NF 100V X7R 10%</p>	 <p>C1206C333K2REC KEMET CAP CER 1206 33NF 200V X7R 10%</p>	 <p>C1206C333K1REC KEMET CAP CER 1206 33NF 100V X7R 10%</p>	 <p>C1206C333K1RALTU KEMET CAP CER 0.033UF 100V X7R 1206</p>
 <p>C1206C333K1RECAUTO KEMET CAP CER 1206 33NF 100V X7R 10%</p>	 <p>C1206C333K1REC7210 KEMET CAP CER 1206 33NF 100V X7R 10%</p>	 <p>C1206C333K2RACTU KEMET CAP CER 0.033UF 200V X7R 1206</p>	 <p>C1206C333K2RAC7800 KEMET CAP CER 0.033UF 200V X7R 1206</p>

Verwandtes Hot-Keyword Mehr

- | | | | | |
|-----------------------------------|-----------------------------------|---|-----------------------------------|------------------------------------|
| C1206C333K1RECAUTO7210 KEMET | C1206C333K1RECAUTO7210 Datenblatt | C1206C333K1RECAUTO7210-Datenblätter | C1206C333K1RECAUTO7210 PDF | KEMET C1206C333K1RECAUTO7210 |
| C1206C333K1RECAUTO7210-Verteiler | C1206C333K1RECAUTO7210-Bild | C1206C333K1RECAUTO7210-Teil | C1206C333K1RECAUTO7210 Electronic | C1206C333K1RECAUTO7210-Komponenten |
| C1206C333K1RECAUTO7210 Bild | C1206C333K1RECAUTO7210 Aktie | C1206C333K1RECAUTO7210 Inventar | C1206C333K1RECAUTO7210 Neu | C1206C333K1RECAUTO7210 Hersteller |
| C1206C333K1RECAUTO7210 garantiert | C1206C333K1RECAUTO7210 RFQ | C1206C333K1RECAUTO7210 Online bestellen | | C1206C333K1RECAUTO7210 Original |