



	<h2 style="color: red;">C1206C333K2RECAUTO</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	C1206C333K2RECAUTO
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 1206 33NF 200V X7R 10%
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 C1206C333K2RECAUTO.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	C1206C333K2RECAUTO
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 1206 33NF 200V X7R 10%
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	200V
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% 200V Ceramic Capacitor X7R 1206 (3216)
Kapazität	0.033µF
Anwendungen	Automotive, Bypass, Decoupling, ESD Protection

C1206C333K2RECAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206C333K2RECAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206C333K2RECAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C1206C333K2RECAUTO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C1206C333K3GEC7800 KEMET CAP CER 1206 33NF 25V C0G 10%</p>	 <p>C1206C333K3GECAUTO KEMET CAP CER 1206 33NF 25V C0G 10%</p>	 <p>C1206C333K3GEC7210 KEMET CAP CER 1206 33NF 25V C0G 10%</p>	 <p>C1206C333K2RAC7800 KEMET CAP CER 0.033UF 200V X7R 1206 10%</p>
 <p>C1206C333K2REC7800 KEMET CAP CER 1206 33NF 200V X7R 10%</p>	 <p>C1206C333K2REC KEMET CAP CER 1206 33NF 200V X7R 10%</p>	 <p>C1206C333K2RECAUTO7210 KEMET CAP CER 1206 33NF 200V X7R 10%</p>	 <p>C1206C333K2RACTU KEMET CAP CER 0.033UF 200V X7R 1206 10%</p>

Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

C1206C333K2RECAUTO KEMET	C1206C333K2RECAUTO Datenblatt	C1206C333K2RECAUTO-Datenblätter	C1206C333K2RECAUTO PDF	KEMET C1206C333K2RECAUTO
C1206C333K2RECAUTO Electronic	C1206C333K2RECAUTO-Komponenten	C1206C333K2RECAUTO-Verteiler	C1206C333K2RECAUTO-Bild	C1206C333K2RECAUTO-Teil
C1206C333K2RECAUTO Preis	C1206C333K2RECAUTO Hersteller	C1206C333K2RECAUTO Bild	C1206C333K2RECAUTO Aktie	C1206C333K2RECAUTO Inventar
C1206C333K2RECAUTO Neu	C1206C333K2RECAUTO Original	C1206C333K2RECAUTO garantiert	C1206C333K2RECAUTO RFQ	C1206C333K2RECAUTO Online bestellen