

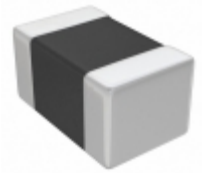



	<h2 style="color: red;">C0805X333K5RECAUTO</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">C0805X333K5RECAUTO</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<b>KEMET</b>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0805 33NF 50V X7R 10%
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">C0805X333K5RECAUTO.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">C0805X333K5RECAUTO</a>
Hersteller	<b>KEMET</b>
Beschreibung	CAP CER 0805 33NF 50V X7R 10%
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.047" (1.20mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Serie	X
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 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	Soft Termination
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	0.033µF ±10% 50V Ceramic Capacitor X7R 0805 (2012)
Kapazität	0.033µF
Anwendungen	Automotive, Bypass, Decoupling, Boardflex Sensitive,

C0805X333K5RECAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0805X333K5RECAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0805X333K5RECAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C0805X333K5RECAUTO E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C0805X333K5RECAUTO7210</b> KEMET CAP CER 0805 33NF 50V X7R 10%</p>	 <p><b>C0805X333K8JACAUTO</b> KEMET CAP CER 0.033UF 10V U2J 0805</p>	 <p><b>C0805X333K8HAC7800</b> KEMET CAP CER 0805 33NF 10V ULTRA STAB</p>	 <p><b>C0805X333K5REC7800</b> KEMET CAP CER 0805 33NF 50V X7R 10%</p>
 <p><b>C0805X333K5REC7210</b> KEMET CAP CER 0805 33NF 50V X7R 10%</p>	 <p><b>C0805X333K5JACAUTO</b> KEMET CAP CER 0.033UF 50V U2J 0805</p>	 <p><b>C0805X333K5RACTU</b> KEMET CAP CER 0.033UF 50V X7R 0805</p>	 <p><b>C0805X333K8HACAUTO</b> KEMET CAP CER 0805 33NF 10V ULTRA STAB</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">C0805X333K5RECAUTO KEMET</a>	<a href="#">C0805X333K5RECAUTO Datenblatt</a>	<a href="#">C0805X333K5RECAUTO-Datenblätter</a>	<a href="#">C0805X333K5RECAUTO PDF</a>	<a href="#">KEMET C0805X333K5RECAUTO</a>
<a href="#">C0805X333K5RECAUTO Electronic</a>	<a href="#">C0805X333K5RECAUTO-Komponenten</a>	<a href="#">C0805X333K5RECAUTO-Verteiler</a>	<a href="#">C0805X333K5RECAUTO-Bild</a>	<a href="#">C0805X333K5RECAUTO-Teil</a>
<a href="#">C0805X333K5RECAUTO Preis</a>	<a href="#">C0805X333K5RECAUTO Hersteller</a>	<a href="#">C0805X333K5RECAUTO Bild</a>	<a href="#">C0805X333K5RECAUTO Aktie</a>	<a href="#">C0805X333K5RECAUTO Inventar</a>
<a href="#">C0805X333K5RECAUTO Neu</a>	<a href="#">C0805X333K5RECAUTO Original</a>	<a href="#">C0805X333K5RECAUTO garantiert</a>	<a href="#">C0805X333K5RECAUTO RFQ</a>	<a href="#">C0805X333K5RECAUTO Online bestellen</a>