








	<p><b>C0805X334K3RECAUTO</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> C0805X334K3RECAUTO</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> KEMET</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0805 330NF 25V X7R 10%</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  C0805X334K3RECAUTO.pdf</p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

**Spezifikationen**

Teilenummer	C0805X334K3RECAUTO
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0805 330NF 25V X7R 10%
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	25V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.039" (1.00mm)
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	0.33µF ±10% 25V Ceramic Capacitor X7R 0805 (2012
Kapazität	0.33µF
Anwendungen	Automotive, Bypass, Decoupling, Boardflex Sensitive,

C0805X334K3RECAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0805X334K3RECAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0805X334K3RECAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C0805X334K3RECAUTO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C0805X334K4REC7210</b> KEMET CAP CER 0805 330NF 16V X7R 10%</p>	 <p><b>C0805X334K3RECAUTO7210</b> KEMET CAP CER 0805 330NF 25V X7R 10%</p>	 <p><b>C0805X334K4REC</b> KEMET CAP CER 0805 330NF 16V X7R 10%</p>	 <p><b>C0805X334K016T</b> HEC C0805X334K016T HEC</p>
 <p><b>C0805X334K3REC7800</b> KEMET CAP CER 0805 330NF 25V X7R 10%</p>	 <p><b>C0805X334K3REC7210</b> KEMET CAP CER 0805 330NF 25V X7R 10%</p>	 <p><b>C0805X334K3REC</b> KEMET CAP CER 0805 330NF 25V X7R 10%</p>	 <p><b>C0805X334K3RAC7800</b> KEMET CAP CER 0.33UF 25V X7R 0805</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

C0805X334K3RECAUTO KEMET	C0805X334K3RECAUTO Datenblatt	C0805X334K3RECAUTO-Datenblätter	C0805X334K3RECAUTO PDF	KEMET C0805X334K3RECAUTO
C0805X334K3RECAUTO Electronic	C0805X334K3RECAUTO-Komponenten	C0805X334K3RECAUTO-Verteiler	C0805X334K3RECAUTO-Bild	C0805X334K3RECAUTO-Teil
C0805X334K3RECAUTO Preis	C0805X334K3RECAUTO Hersteller	C0805X334K3RECAUTO Bild	C0805X334K3RECAUTO Aktie	C0805X334K3RECAUTO Inventar
C0805X334K3RECAUTO Neu	C0805X334K3RECAUTO Original	C0805X334K3RECAUTO garantiert	C0805X334K3RECAUTO RFQ	C0805X334K3RECAUTO Online bestellen