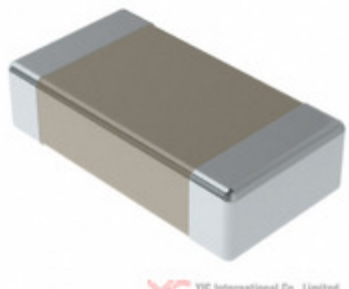






	<h2 style="color: red;">C1206X105K4RACAUTO</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">C1206X105K4RACAUTO</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">KEMET</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 1UF 16V X7R 1206 AUTO FL
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">C1206X105K4RACAUTO.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</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="#">C1206X105K4RACAUTO</a>
Hersteller	<a href="#">KEMET</a>
Beschreibung	CAP CER 1UF 16V X7R 1206 AUTO FL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.053" (1.35mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.130" L x 0.063" W (3.30mm x 1.60mm)
Serie	FT-CAP
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Andere Namen	399-16445-2
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	50 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Soft Termination
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	1µF ±10% 16V Ceramic Capacitor X7R 1206 (3216)
Kapazität	1µF
Anwendungen	Automotive, Boardflex Sensitive

C1206X105K4RACAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206X105K4RACAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206X105K4RACAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C1206X105K4RACAUTO E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C1206X105K3REC</b> KEMET CAP CER 1206 1UF 25V X7R 10%</p>	 <p><b>C1206X105K3REC7210</b> KEMET CAP CER 1206 1UF 25V X7R 10%</p>	 <p><b>C1206X105K4REC7210</b> KEMET CAP CER 1206 1UF 16V X7R 10%</p>	 <p><b>C1206X105K4REC</b> KEMET CAP CER 1206 1UF 16V X7R 10%</p>
 <p><b>C1206X105K3RECAUTO</b> KEMET CAP CER 1206 1UF 25V X7R 10%</p>	 <p><b>C1206X105K3RECAUTO7210</b> KEMET CAP CER 1206 1UF 25V X7R 10%</p>	 <p><b>C1206X105K3REC7800</b> KEMET CAP CER 1206 1UF 25V X7R 10%</p>	 <p><b>C1206X105K4REC7800</b> KEMET CAP CER 1206 1UF 16V X7R 10%</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">C1206X105K4RACAUTO KEMET</a>	<a href="#">C1206X105K4RACAUTO Datenblatt</a>	<a href="#">C1206X105K4RACAUTO-Datenblätter</a>	<a href="#">C1206X105K4RACAUTO PDF</a>	<a href="#">KEMET C1206X105K4RACAUTO</a>
<a href="#">C1206X105K4RACAUTO Electronic</a>	<a href="#">C1206X105K4RACAUTO-Komponenten</a>	<a href="#">C1206X105K4RACAUTO-Verteiler</a>	<a href="#">C1206X105K4RACAUTO-Bild</a>	<a href="#">C1206X105K4RACAUTO-Teil</a>
<a href="#">C1206X105K4RACAUTO Preis</a>	<a href="#">C1206X105K4RACAUTO Hersteller</a>	<a href="#">C1206X105K4RACAUTO Bild</a>	<a href="#">C1206X105K4RACAUTO Aktie</a>	<a href="#">C1206X105K4RACAUTO Inventar</a>
<a href="#">C1206X105K4RACAUTO Neu</a>	<a href="#">C1206X105K4RACAUTO Original</a>	<a href="#">C1206X105K4RACAUTO garantiert</a>	<a href="#">C1206X105K4RACAUTO RFQ</a>	<a href="#">C1206X105K4RACAUTO Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited