

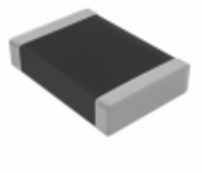

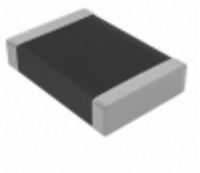

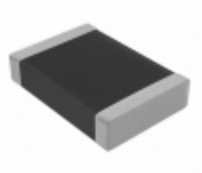
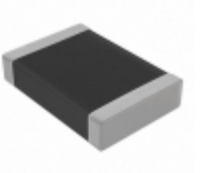
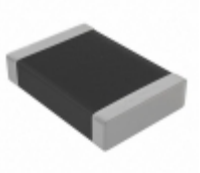
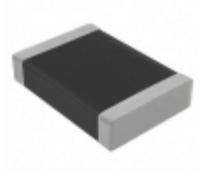
	<h2 style="color: red;">C1812C106K3RACAUTO</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">C1812C106K3RACAUTO</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">KEMET</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 10UF 25V X7R 1812
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">C1812C106K3RACAUTO.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 432 pcs 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="#">C1812C106K3RACAUTO</a>
Hersteller	<a href="#">KEMET</a>
Beschreibung	CAP CER 10UF 25V X7R 1812
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	432 pcs Stock
Spannung - Nennwert	25V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.071" (1.80mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.177" L x 0.126" W (4.50mm x 3.20mm)
Serie	C
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	1812 (4532 Metric)
Andere Namen	399-15905-6
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	44 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	10µF ±10% 25V Ceramic Capacitor X7R 1812 (4532)
Kapazität	10µF
Anwendungen	Automotive

C1812C106K3RACAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1812C106K3RACAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1812C106K3RACAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C1812C106K3RACAUTO E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C1812C105M1RACTU</b> KEMET CAP CER 1UF 100V X7R 1812</p>	 <p><b>C1812C106M3R2CAUTO</b> KEMET CAP CER 10UF 25V X7R SMD</p>	 <p><b>C1812C105Z5UACTU</b> KEMET CAP CER 1UF 50V Z5U 1812</p>	 <p><b>C1812C106M3R2C7186</b> KEMET CAP CER 10UF 25V X7R SMD</p>
 <p><b>C1812C105M5UACTU</b> KEMET CAP CER 1UF 50V Z5U 1812</p>	 <p><b>C1812C105M5RALTU</b> KEMET CAP CER 1UF 50V X7R 1812</p>	 <p><b>C1812C106K3RACTU</b> KEMET CAP CER 10UF 25V X7R 1812</p>	 <p><b>C1812C106K3RALTU</b> KEMET CAP CER 10UF 25V X7R 1812</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C1812C106K3RACAUTO KEMET	C1812C106K3RACAUTO Datenblatt	C1812C106K3RACAUTO-Datenblätter	C1812C106K3RACAUTO PDF	KEMET C1812C106K3RACAUTO
C1812C106K3RACAUTO Electronic	C1812C106K3RACAUTO-Komponenten	C1812C106K3RACAUTO-Verteiler	C1812C106K3RACAUTO-Bild	C1812C106K3RACAUTO-Teil
C1812C106K3RACAUTO Preis	C1812C106K3RACAUTO Hersteller	C1812C106K3RACAUTO Bild	C1812C106K3RACAUTO Aktie	C1812C106K3RACAUTO Inventar
C1812C106K3RACAUTO Neu	C1812C106K3RACAUTO Original	C1812C106K3RACAUTO garantiert	C1812C106K3RACAUTO RFQ	C1812C106K3RACAUTO Online bestellen

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