

	<h2 style="color: red;">C1206X104K5RACAUTO</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	C1206X104K5RACAUTO
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.1UF 50V X7R 1206 AUTO
	Datenblätter:	 C1206X104K5RACAUTO.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		







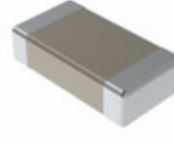

Spezifikationen

Teilenummer	C1206X104K5RACAUTO
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0.1UF 50V X7R 1206 AUTO
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.039" (0.98mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.130" L x 0.063" W (3.30mm x 1.60mm)
Serie	FT-CAP
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Andere Namen	399-16447-1
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	0.1µF ±10% 50V Ceramic Capacitor X7R 1206 (3216)
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	Automotive, Boardflex Sensitive

C1206X104K5RACAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206X104K5RACAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206X104K5RACAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C1206X104K5RACAUTO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C1206X104K4RECAUTO KEMET CAP CER 1206 0.1UF 16V X7R 10%</p>	 <p>C1206X104K5REC7800 KEMET CAP CER 1206 0.1UF 50V X7R 10%</p>	 <p>C1206X104K5REC KEMET CAP CER 1206 0.1UF 50V X7R 10%</p>	 <p>C1206X104K5JAC7800 KEMET CAP CER 0.1UF 50V U2J 1206</p>
 <p>C1206X104K4REC7800 KEMET CAP CER 1206 0.1UF 16V X7R 10%</p>	 <p>C1206X104K5RACTU KEMET CAP CER 0.1UF 50V X7R 1206</p>	 <p>C1206X104K5JACAUTO KEMET CAP CER 0.1UF 50V U2J 1206</p>	 <p>C1206X104K4RECAUTO7210 KEMET CAP CER 1206 0.1UF 16V X7R 10%</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C1206X104K5RACAUTO KEMET	C1206X104K5RACAUTO Datenblatt	C1206X104K5RACAUTO-Datenblätter	C1206X104K5RACAUTO PDF	KEMET C1206X104K5RACAUTO
C1206X104K5RACAUTO Electronic	C1206X104K5RACAUTO-Komponenten	C1206X104K5RACAUTO-Verteiler	C1206X104K5RACAUTO-Bild	C1206X104K5RACAUTO-Teil
C1206X104K5RACAUTO Preis	C1206X104K5RACAUTO Hersteller	C1206X104K5RACAUTO Bild	C1206X104K5RACAUTO Aktie	C1206X104K5RACAUTO Inventar
C1206X104K5RACAUTO Neu	C1206X104K5RACAUTO Original	C1206X104K5RACAUTO garantiert	C1206X104K5RACAUTO RFQ	C1206X104K5RACAUTO Online bestellen

Contact us: 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