

	<p>C1206X472JARECAUTO</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: C1206X472JARECAUTO</p>
	<p>Hersteller / Marke: KEMET</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP CER 1206 4.7NF 250V X7R 5%</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  C1206X472JARECAUTO.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>








Spezifikationen

Teilenummer	C1206X472JARECAUTO
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 1206 4.7NF 250V X7R 5%
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.039" (0.98mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.130" L x 0.063" W (3.30mm x 1.60mm)
Serie	X
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 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	4700pF ±5% 250V Ceramic Capacitor X7R 1206 (3216
Kapazität	4700pF
Anwendungen	Automotive, Bypass, Decoupling, Boardflex Sensitive,

C1206X472JARECAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206X472JARECAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206X472JARECAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C1206X472JARECAUTO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C1206X472JBGACAUTO KEMET CAP CER 4700PF 630V COG/NP0 1206</p>	 <p>C1206X472JAREC7210 KEMET CAP CER 1206 4.7NF 250V X7R 5%</p>	 <p>C1206X472JAGEC7800 KEMET CAP CER 1206 4.7NF 250V COG 5%</p>	 <p>C1206X472JMGEC7210 KEMET CAP CER 1206 4.7NF 63V COG 5%</p>
 <p>C1206X472JAGECAUTO7210 KEMET CAP CER 1206 4.7NF 250V COG 5%</p>	 <p>C1206X472JAREC KEMET CAP CER 1206 4.7NF 250V X7R 5%</p>	 <p>C1206X472JAREC7800 KEMET CAP CER 1206 4.7NF 250V X7R 5%</p>	 <p>C1206X472JBGAC7800 KEMET CAP CER 4700PF 630V COG/NP0 1206</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C1206X472JARECAUTO KEMET	C1206X472JARECAUTO Datenblatt	C1206X472JARECAUTO-Datenblätter	C1206X472JARECAUTO PDF	KEMET C1206X472JARECAUTO
C1206X472JARECAUTO Electronic	C1206X472JARECAUTO-Komponenten	C1206X472JARECAUTO-Verteiler	C1206X472JARECAUTO-Bild	C1206X472JARECAUTO-Teil
C1206X472JARECAUTO Preis	C1206X472JARECAUTO Hersteller	C1206X472JARECAUTO Bild	C1206X472JARECAUTO Aktie	C1206X472JARECAUTO Inventar
C1206X472JARECAUTO Neu	C1206X472JARECAUTO Original	C1206X472JARECAUTO garantiert	C1206X472JARECAUTO RFQ	C1206X472JARECAUTO 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