  Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<h2 style="color: red;">C1206X472JMRECAUTO</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: C1206X472JMRECAUTO</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 1206 4.7NF 63V X7R 5%</p> <p>Datenblätter:  C1206X472JMRECAUTO.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>
Image may be representation. See specs for product details.	





Spezifikationen

Teilenummer	C1206X472JMRECAUTO
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 1206 4.7NF 63V X7R 5%
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	63V
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% 63V Ceramic Capacitor X7R 1206 (3216)
Kapazität	4700pF
Anwendungen	Automotive, Bypass, Decoupling, Boardflex Sensitive,

C1206X472JMRECAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206X472JMRECAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206X472JMRECAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C1206X472JMRECAUTO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  C1206X472JMGEC7800 KEMET CAP CER 1206 4.7NF 63V C0G 5%	 C1206X472K1GEC7800 KEMET CAP CER 1206 4.7NF 100V C0G	 C1206X472JMRECAUTO7210 KEMET CAP CER 1206 4.7NF 63V X7R 5%	 C1206X472K102T HEC HEC SMD
 C1206X472K1GEC KEMET CAP CER 1206 4.7NF 100V C0G	 C1206X472JMREC KEMET CAP CER 1206 4.7NF 63V X7R 5%	 C1206X472K1GEC7210 KEMET CAP CER 1206 4.7NF 100V C0G	 C1206X472JMREC7210 KEMET CAP CER 1206 4.7NF 63V X7R 5%

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C1206X472JMRECAUTO KEMET	C1206X472JMRECAUTO Datenblatt	C1206X472JMRECAUTO-Datenblätter	C1206X472JMRECAUTO PDF	KEMET C1206X472JMRECAUTO
C1206X472JMRECAUTO Electronic	C1206X472JMRECAUTO-Komponenten	C1206X472JMRECAUTO-Verteiler	C1206X472JMRECAUTO-Bild	C1206X472JMRECAUTO-Teil
C1206X472JMRECAUTO Preis	C1206X472JMRECAUTO Hersteller	C1206X472JMRECAUTO Bild	C1206X472JMRECAUTO Aktie	C1206X472JMRECAUTO Inventar
C1206X472JMRECAUTO Neu	C1206X472JMRECAUTO Original	C1206X472JMRECAUTO garantiert	C1206X472JMRECAUTO RFQ	C1206X472JMRECAUTO 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