



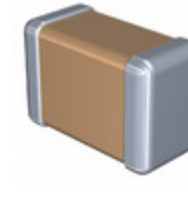





	<h2 style="color: red;">C1206C472K1RECAUTO7210</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	C1206C472K1RECAUTO7210
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 1206 4.7NF 100V X7R
Datenblätter:	 C1206C472K1RECAUTO7210.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	C1206C472K1RECAUTO7210
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 1206 4.7NF 100V X7R
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.035" (0.88mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	C
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	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	4700pF ±10% 100V Ceramic Capacitor X7R 1206 (3216)
Kapazität	4700pF
Anwendungen	Automotive, Bypass, Decoupling, ESD Protection

C1206C472K1RECAUTO7210 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206C472K1RECAUTO7210-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206C472K1RECAUTO7210 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C1206C472K1RECAUTO7210 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  C1206C472K1RECAUTO KEMET CAP CER 1206 4.7NF 100V X7R	 C1206C472K1REC KEMET CAP CER 1206 4.7NF 100V X7R	 C1206C472K2GEC7800 KEMET CAP CER 1206 4.7NF 200V C0G	 C1206C472K1RALTU KEMET CAP CER 4700PF 100V X7R 1206
 C1206C472K1REC7800 KEMET CAP CER 1206 4.7NF 100V X7R	 C1206C472K1REC7210 KEMET CAP CER 1206 4.7NF 100V X7R	 C1206C472K2GECAUTO KEMET CAP CER 1206 4.7NF 200V C0G	 C1206C472K2GEC KEMET CAP CER 1206 4.7NF 200V C0G

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C1206C472K1RECAUTO7210 KEMET	C1206C472K1RECAUTO7210 Datenblatt	C1206C472K1RECAUTO7210-Datenblätter	C1206C472K1RECAUTO7210 PDF	KEMET C1206C472K1RECAUTO7210
C1206C472K1RECAUTO7210-Verteiler	C1206C472K1RECAUTO7210-Bild	C1206C472K1RECAUTO7210-Teil	C1206C472K1RECAUTO7210 Electronic	C1206C472K1RECAUTO7210-Komponenten
C1206C472K1RECAUTO7210 Bild	C1206C472K1RECAUTO7210 Aktie	C1206C472K1RECAUTO7210 Inventar	C1206C472K1RECAUTO7210 Neu	C1206C472K1RECAUTO7210 Hersteller
C1206C472K1RECAUTO7210 garantiert	C1206C472K1RECAUTO7210 RFQ	C1206C472K1RECAUTO7210 Online bestellen		C1206C472K1RECAUTO7210 Original

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