

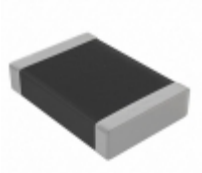
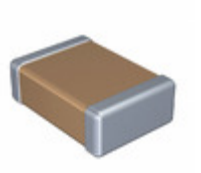
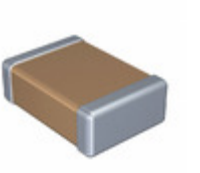
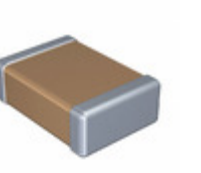
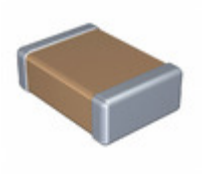
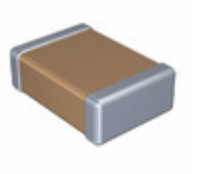
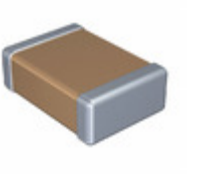
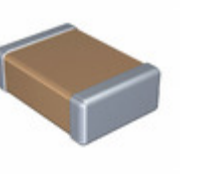
	<h2 style="color: red;">C1812C621M1HACAUTO</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	C1812C621M1HACAUTO
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 1812 620PF 100V ULTRA ST
	Datenblätter:	 C1812C621M1HACAUTO.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	C1812C621M1HACAUTO
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 1812 620PF 100V ULTRA ST
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.043" (1.10mm)
Temperaturkoeffizient	X8R
Größe / Dimension	0.177" L x 0.126" W (4.50mm x 3.20mm)
Serie	C
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1812 (4532 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL, High Temperature
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	620pF ±20% 100V Ceramic Capacitor X8R 1812 (4532)
Kapazität	620pF
Anwendungen	Automotive

C1812C621M1HACAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1812C621M1HACAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1812C621M1HACAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C1812C621M1HACAUTO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  C1812C680JCGACTU KEMET CAP CER 68PF 500V COG/NPO 1812	 C1812C621M5HACAUTO KEMET CAP CER 1812 620PF 50V ULTRA STA	 C1812C621K5HACAUTO KEMET CAP CER 1812 620PF 50V ULTRA STA	 C1812C621K5HAC7800 KEMET CAP CER 1812 620PF 50V ULTRA STA
 C1812C621K1HAC7800 KEMET CAP CER 1812 620PF 100V ULTRA ST	 C1812C681F1HACAUTO KEMET CAP CER 1812 680PF 100V ULTRA ST	 C1812C621M5HAC7800 KEMET CAP CER 1812 620PF 50V ULTRA STA	 C1812C621M1HAC7800 KEMET CAP CER 1812 620PF 100V ULTRA ST

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C1812C621M1HACAUTO KEMET	C1812C621M1HACAUTO Datenblatt	C1812C621M1HACAUTO-Datenblätter	C1812C621M1HACAUTO PDF	KEMET C1812C621M1HACAUTO
C1812C621M1HACAUTO Electronic	C1812C621M1HACAUTO-Komponenten	C1812C621M1HACAUTO-Verteiler	C1812C621M1HACAUTO-Bild	C1812C621M1HACAUTO-Teil
C1812C621M1HACAUTO Aktie	C1812C621M1HACAUTO Inventar	C1812C621M1HACAUTO Preis	C1812C621M1HACAUTO Hersteller	C1812C621M1HACAUTO Bild
C1812C621M1HACAUTO RFQ	C1812C621M1HACAUTO Online bestellen	C1812C621M1HACAUTO Neu	C1812C621M1HACAUTO Original	C1812C621M1HACAUTO garantiert

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