

	<h2 style="color: red;">C1206X511M1HACAUTO</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	C1206X511M1HACAUTO
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 1206 510PF 100V ULTRA ST
	Datenblätter:	 C1206X511M1HACAUTO.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>		

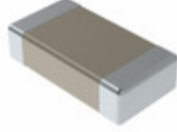
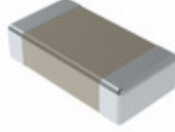
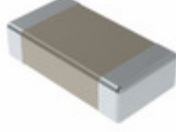
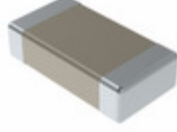
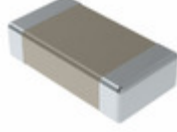
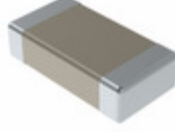
Spezifikationen

Teilenummer	C1206X511M1HACAUTO
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 1206 510PF 100V ULTRA ST
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.039" (0.98mm)
Temperaturkoeffizient	X8R
Größe / Dimension	0.130" L x 0.063" W (3.30mm x 1.60mm)
Serie	FT-CAP
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	36 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL, Soft Termination
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	510pF ±20% 100V Ceramic Capacitor X8R 1206 (3216)
Kapazität	510pF
Anwendungen	Automotive, Boardflex Sensitive

C1206X511M1HACAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206X511M1HACAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206X511M1HACAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C1206X511M1HACAUTO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  C1206X511M5HAC7800 KEMET CAP CER 1206 510PF 50V ULTRA STA	 C1206X511M4HAC7800 KEMET CAP CER 1206 510PF 16V ULTRA STA	 C1206X511K5HAC7800 KEMET CAP CER 1206 510PF 50V ULTRA STA	 C1206X511M4HACAUTO KEMET CAP CER 1206 510PF 16V ULTRA STA
 C1206X511K8HAC7800 KEMET CAP CER 1206 510PF 10V ULTRA STA	 C1206X511K5HACAUTO KEMET CAP CER 1206 510PF 50V ULTRA STA	 C1206X511M3HAC7800 KEMET CAP CER 1206 510PF 25V ULTRA STA	 C1206X511M3HACAUTO KEMET CAP CER 1206 510PF 25V ULTRA STA

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C1206X511M1HACAUTO KEMET	C1206X511M1HACAUTO Datenblatt	C1206X511M1HACAUTO-Datenblätter	C1206X511M1HACAUTO PDF	KEMET C1206X511M1HACAUTO
C1206X511M1HACAUTO Electronic	C1206X511M1HACAUTO-Komponenten	C1206X511M1HACAUTO-Verteiler	C1206X511M1HACAUTO-Bild	C1206X511M1HACAUTO-Teil
C1206X511M1HACAUTO Aktie	C1206X511M1HACAUTO Inventar	C1206X511M1HACAUTO Preis	C1206X511M1HACAUTO Hersteller	C1206X511M1HACAUTO Bild
C1206X511M1HACAUTO RFQ	C1206X511M1HACAUTO Online bestellen	C1206X511M1HACAUTO Neu	C1206X511M1HACAUTO Original	C1206X511M1HACAUTO 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