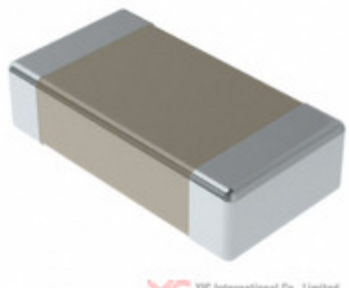


	C1206X910J8HACAUTO	
	Hersteller-Teilenummer:	C1206X910J8HACAUTO
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 1206 91PF 10V ULTRA STAB
	Datenblätter:	 C1206X910J8HACAUTO.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	C1206X910J8HACAUTO
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 1206 91PF 10V ULTRA STAB
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	10V
Toleranz	±5%
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	91pF ±5% 10V Ceramic Capacitor X8R 1206 (3216)
Kapazität	91pF
Anwendungen	Automotive, Boardflex Sensitive

C1206X910J8HACAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206X910J8HACAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206X910J8HACAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C1206X910J8HACAUTO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C1206X910K3HACAUTO KEMET CAP CER 1206 91PF 25V ULTRA STAB</p>	 <p>C1206X910K3HAC7800 KEMET CAP CER 1206 91PF 25V ULTRA STAB</p>	 <p>C1206X910J5HAC7800 KEMET CAP CER 1206 91PF 50V ULTRA STAB</p>	 <p>C1206X910J4HACAUTO KEMET CAP CER 1206 91PF 16V ULTRA STAB</p>
 <p>C1206X910K1HACAUTO KEMET CAP CER 1206 91PF 100V ULTRA STA</p>	 <p>C1206X910K1HAC7800 KEMET CAP CER 1206 91PF 100V ULTRA STA</p>	 <p>C1206X910J4HAC7800 KEMET CAP CER 1206 91PF 16V ULTRA STAB</p>	 <p>C1206X910J8HAC7800 KEMET CAP CER 1206 91PF 10V ULTRA STAB</p>

Verwandtes Hot-Keyword Mehr

- | | | | | |
|---|--|---|--|---|
| C1206X910J8HACAUTO KEMET | C1206X910J8HACAUTO Datenblatt | C1206X910J8HACAUTO-Datenblätter | C1206X910J8HACAUTO PDF | KEMET C1206X910J8HACAUTO |
| C1206X910J8HACAUTO Electronic | C1206X910J8HACAUTO-Komponenten | C1206X910J8HACAUTO-Verteiler | C1206X910J8HACAUTO-Bild | C1206X910J8HACAUTO-Teil |
| C1206X910J8HACAUTO Preis | C1206X910J8HACAUTO Hersteller | C1206X910J8HACAUTO Bild | C1206X910J8HACAUTO Aktie | C1206X910J8HACAUTO Inventar |
| C1206X910J8HACAUTO Neu | C1206X910J8HACAUTO Original | C1206X910J8HACAUTO garantiert | C1206X910J8HACAUTO RFQ | C1206X910J8HACAUTO Online bestellen |