

	<h2 style="color: red;">C1206X620F3HACAUTO</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	C1206X620F3HACAUTO
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 1206 62PF 25V ULTRA STAB
	Datenblätter:	 C1206X620F3HACAUTO.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.		

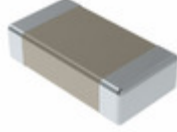
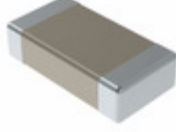
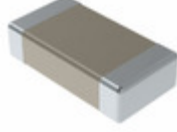
Spezifikationen

Teilenummer	C1206X620F3HACAUTO
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 1206 62PF 25V ULTRA STAB
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	25V
Toleranz	±1%
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	62pF ±1% 25V Ceramic Capacitor X8R 1206 (3216)
Kapazität	62pF
Anwendungen	Automotive, Boardflex Sensitive

C1206X620F3HACAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206X620F3HACAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206X620F3HACAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C1206X620F3HACAUTO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  C1206X620F4HAC7800 KEMET CAP CER 1206 62PF 16V ULTRA STAB	 C1206X620F5HAC7800 KEMET CAP CER 1206 62PF 50V ULTRA STAB	 C1206X569D8HACAUTO KEMET CAP CER 1206 5.6PF 10V ULTRA STA	 C1206X620F4HACAUTO KEMET CAP CER 1206 62PF 16V ULTRA STAB
 C1206X620F1HAC7800 KEMET CAP CER 1206 62PF 100V ULTRA STA	 C1206X620F3HAC7800 KEMET CAP CER 1206 62PF 25V ULTRA STAB	 C1206X569D8HAC7800 KEMET CAP CER 1206 5.6PF 10V ULTRA STA	 C1206X620F8HACAUTO KEMET CAP CER 1206 62PF 10V ULTRA STAB

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C1206X620F3HACAUTO KEMET	C1206X620F3HACAUTO Datenblatt	C1206X620F3HACAUTO-Datenblätter	C1206X620F3HACAUTO PDF	KEMET C1206X620F3HACAUTO
C1206X620F3HACAUTO Electronic	C1206X620F3HACAUTO-Komponenten	C1206X620F3HACAUTO-Verteiler	C1206X620F3HACAUTO-Bild	C1206X620F3HACAUTO-Teil
C1206X620F3HACAUTO Preis	C1206X620F3HACAUTO Hersteller	C1206X620F3HACAUTO Bild	C1206X620F3HACAUTO Aktie	C1206X620F3HACAUTO Inventar
C1206X620F3HACAUTO Neu	C1206X620F3HACAUTO Original	C1206X620F3HACAUTO garantiert	C1206X620F3HACAUTO RFQ	C1206X620F3HACAUTO 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