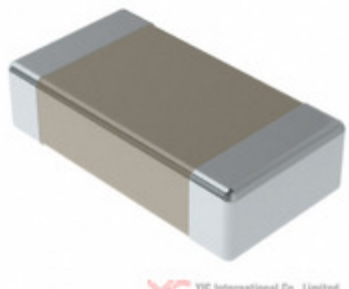


	<h2 style="color: #E67E22;">C1206X430M4HACAUTO</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	C1206X430M4HACAUTO
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 1206 43PF 16V ULTRA STAB
	Datenblätter:	 C1206X430M4HACAUTO.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

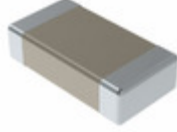
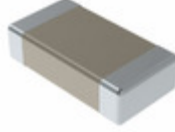
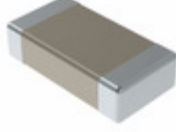
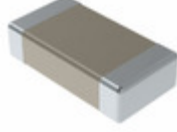
Spezifikationen

Teilenummer	C1206X430M4HACAUTO
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 1206 43PF 16V ULTRA STAB
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
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	43pF ±20% 16V Ceramic Capacitor X8R 1206 (3216)
Kapazität	43pF
Anwendungen	Automotive, Boardflex Sensitive

C1206X430M4HACAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206X430M4HACAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206X430M4HACAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C1206X430M4HACAUTO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  C1206X430M3HACAUTO KEMET CAP CER 1206 43PF 25V ULTRA STAB	 C1206X430M3HAC7800 KEMET CAP CER 1206 43PF 25V ULTRA STAB	 C1206X430M8HAC7800 KEMET CAP CER 1206 43PF 10V ULTRA STAB	 C1206X430M4HAC7800 KEMET CAP CER 1206 43PF 16V ULTRA STAB
 C1206X430M8HACAUTO KEMET CAP CER 1206 43PF 10V ULTRA STAB	 C1206X430M5HAC7800 KEMET CAP CER 1206 43PF 50V ULTRA STAB	 C1206X430M5HACAUTO KEMET CAP CER 1206 43PF 50V ULTRA STAB	 C1206X431F1HAC7800 KEMET CAP CER 1206 430PF 100V ULTRA ST

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C1206X430M4HACAUTO KEMET	C1206X430M4HACAUTO Datenblatt	C1206X430M4HACAUTO-Datenblätter	C1206X430M4HACAUTO PDF	KEMET C1206X430M4HACAUTO
C1206X430M4HACAUTO Electronic	C1206X430M4HACAUTO-Komponenten	C1206X430M4HACAUTO-Verteiler	C1206X430M4HACAUTO-Bild	C1206X430M4HACAUTO-Teil
C1206X430M4HACAUTO Aktie	C1206X430M4HACAUTO Inventar	C1206X430M4HACAUTO Preis	C1206X430M4HACAUTO Hersteller	C1206X430M4HACAUTO Bild
C1206X430M4HACAUTO RFQ	C1206X430M4HACAUTO Online bestellen	C1206X430M4HACAUTO Neu	C1206X430M4HACAUTO Original	C1206X430M4HACAUTO 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