



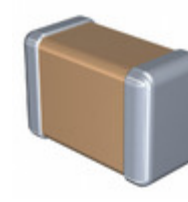



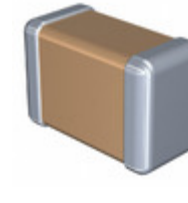

	<h2 style="color: red;">C1206C823F4HACAUTO</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	C1206C823F4HACAUTO
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 1206 82NF 16V ULTRA STAB
Datenblätter:	 C1206C823F4HACAUTO.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	C1206C823F4HACAUTO
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 1206 82NF 16V ULTRA STAB
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±1%
Dicke (max)	0.071" (1.80mm)
Temperaturkoeffizient	X8R
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	C
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	18 Weeks
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL, High Temperature
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	0.082µF ±1% 16V Ceramic Capacitor X8R 1206 (3216)
Kapazität	0.082µF
Anwendungen	Automotive

C1206C823F4HACAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206C823F4HACAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206C823F4HACAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C1206C823F4HACAUTO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  C1206C822M8HAC7800 KEMET CAP CER 1206 8.2NF 10V ULTRA STA	 C1206C822M8HACAUTO KEMET CAP CER 1206 8.2NF 10V ULTRA STA	 C1206C823F8HAC7800 KEMET CAP CER 1206 82NF 10V ULTRA STAB	 C1206C823F4JACAUTO KEMET CAP CER 0.082UF 16V U2J 1206
 C1206C823F4JAC7800 KEMET CAP CER 0.082UF 16V U2J 1206	 C1206C823F3JACAUTO KEMET CAP CER 0.082UF 25V U2J 1206	 C1206C823F5JACAUTO KEMET CAP CER 0.082UF 50V U2J 1206	 C1206C823F5JAC7800 KEMET CAP CER 0.082UF 50V U2J 1206

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C1206C823F4HACAUTO KEMET	C1206C823F4HACAUTO Datenblatt	C1206C823F4HACAUTO-Datenblätter	C1206C823F4HACAUTO PDF	KEMET C1206C823F4HACAUTO
C1206C823F4HACAUTO Electronic	C1206C823F4HACAUTO-Komponenten	C1206C823F4HACAUTO-Verteiler	C1206C823F4HACAUTO-Bild	C1206C823F4HACAUTO-Teil
C1206C823F4HACAUTO Preis	C1206C823F4HACAUTO Hersteller	C1206C823F4HACAUTO Bild	C1206C823F4HACAUTO Aktie	C1206C823F4HACAUTO Inventar
C1206C823F4HACAUTO Neu	C1206C823F4HACAUTO Original	C1206C823F4HACAUTO garantiert	C1206C823F4HACAUTO RFQ	C1206C823F4HACAUTO 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