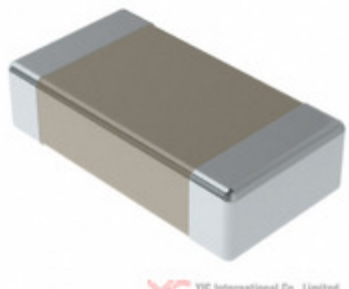


	<h2 style="color: red;">C1206X563J5JACAUTO</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	C1206X563J5JACAUTO
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.056UF 50V U2J 1206
	Datenblätter:	 C1206X563J5JACAUTO.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	C1206X563J5JACAUTO
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0.056UF 50V U2J 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.039" (1.00mm)
Temperaturkoeffizient	U2J
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 ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Soft Termination
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	0.056µF ±5% 50V Ceramic Capacitor U2J 1206 (3216)
Kapazität	0.056µF
Anwendungen	Automotive, Boardflex Sensitive

C1206X563J5JACAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206X563J5JACAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206X563J5JACAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C1206X563J5JACAUTO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  C1206X563J4JAC7800 KEMET CAP CER 0.056UF 16V U2J 1206	 C1206X563J8JAC7800 KEMET CAP CER 0.056UF 10V U2J 1206	 C1206X563J4JAC7800 KEMET CAP CER 0.056UF 16V U2J 1206	 C1206X563K3JAC7800 KEMET CAP CER 0.056UF 25V U2J 1206
 C1206X563J5JAC7800 KEMET CAP CER 0.056UF 50V U2J 1206	 C1206X563J8HACAUTO KEMET CAP CER 1206 56NF 10V ULTRA STAB	 C1206X563J4HAC7800 KEMET CAP CER 1206 56NF 16V ULTRA STAB	 C1206X563J8HAC7800 KEMET CAP CER 1206 56NF 10V ULTRA STAB

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C1206X563J5JACAUTO KEMET	C1206X563J5JACAUTO Datenblatt	C1206X563J5JACAUTO-Datenblätter	C1206X563J5JACAUTO PDF	KEMET C1206X563J5JACAUTO
C1206X563J5JACAUTO Electronic	C1206X563J5JACAUTO-Komponenten	C1206X563J5JACAUTO-Verteiler	C1206X563J5JACAUTO-Bild	C1206X563J5JACAUTO-Teil
C1206X563J5JACAUTO Preis	C1206X563J5JACAUTO Hersteller	C1206X563J5JACAUTO Bild	C1206X563J5JACAUTO Aktie	C1206X563J5JACAUTO Inventar
C1206X563J5JACAUTO Neu	C1206X563J5JACAUTO Original	C1206X563J5JACAUTO garantiert	C1206X563J5JACAUTO RFQ	C1206X563J5JACAUTO 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