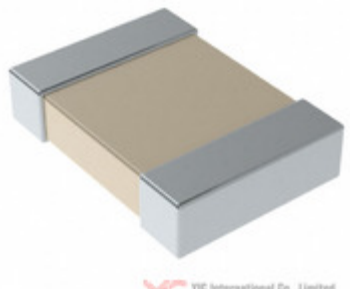




	<h2 style="color: red;">C1812X563K4JACAUTO</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	C1812X563K4JACAUTO
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.056UF 16V U2J 1812
	Datenblätter:	 C1812X563K4JACAUTO.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	C1812X563K4JACAUTO
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0.056UF 16V U2J 1812
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.043" (1.10mm)
Temperaturkoeffizient	U2J
Größe / Dimension	0.177" L x 0.126" W (4.50mm x 3.20mm)
Serie	FT-CAP
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1812 (4532 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 ±10% 16V Ceramic Capacitor U2J 1812 (4532)
Kapazität	0.056µF
Anwendungen	Automotive, Boardflex Sensitive

C1812X563K4JACAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1812X563K4JACAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1812X563K4JACAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C1812X563K4JACAUTO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:				
C1812X563K4JAC7800 KEMET CAP CER 0.056UF 16V U2J 1812	C1812X563M3JAC7800 KEMET CAP CER 0.056UF 25V U2J 1812	C1812X563K8JACAUTO KEMET CAP CER 0.056UF 10V U2J 1812	C1812X563J8JAC7800 KEMET CAP CER 0.056UF 10V U2J 1812	
				
C1812X563J8JACAUTO KEMET CAP CER 0.056UF 10V U2J 1812	C1812X563K3JAC7800 KEMET CAP CER 0.056UF 25V U2J 1812	C1812X563K8JAC7800 KEMET CAP CER 0.056UF 10V U2J 1812	C1812X563K3JACAUTO KEMET CAP CER 0.056UF 25V U2J 1812	

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C1812X563K4JACAUTO KEMET	C1812X563K4JACAUTO Datenblatt	C1812X563K4JACAUTO-Datenblätter	C1812X563K4JACAUTO PDF	KEMET C1812X563K4JACAUTO
C1812X563K4JACAUTO Electronic	C1812X563K4JACAUTO-Komponenten	C1812X563K4JACAUTO-Verteiler	C1812X563K4JACAUTO-Bild	C1812X563K4JACAUTO-Teil
C1812X563K4JACAUTO Preis	C1812X563K4JACAUTO Hersteller	C1812X563K4JACAUTO Bild	C1812X563K4JACAUTO Aktie	C1812X563K4JACAUTO Inventar
C1812X563K4JACAUTO Neu	C1812X563K4JACAUTO Original	C1812X563K4JACAUTO garantiert	C1812X563K4JACAUTO RFQ	C1812X563K4JACAUTO 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