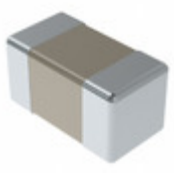

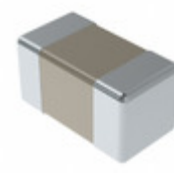
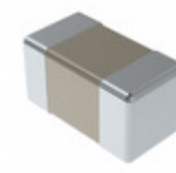
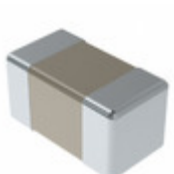
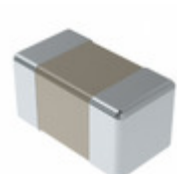
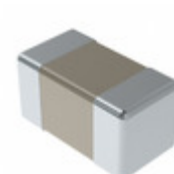
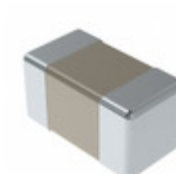
	<h2 style="color: #E67E22;">C0603X109B8HACAUTO</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	C0603X109B8HACAUTO
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0603 1PF 10V ULTRA STABL
Datenblätter:	 C0603X109B8HACAUTO.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	C0603X109B8HACAUTO
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0603 1PF 10V ULTRA STABL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	10V
Toleranz	±0.1pF
Dicke (max)	0.037" (0.95mm)
Temperaturkoeffizient	X8R
Größe / Dimension	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.80mm)
Serie	FT-CAP
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 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	1pF ±0.1pF 10V Ceramic Capacitor X8R 0603 (1608)
Kapazität	1pF
Anwendungen	Automotive, Boardflex Sensitive

C0603X109B8HACAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0603X109B8HACAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0603X109B8HACAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C0603X109B8HACAUTO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  C0603X109C3HAC7867 KEMET CAP CER 0603 1PF 25V ULTRA STABL	 C0603X109B4HAC7867 KEMET CAP CER 0603 1PF 16V ULTRA STABL	 C0603X109B4HACAUTO KEMET CAP CER 0603 1PF 16V ULTRA STABL	 C0603X109C4HAC7867 KEMET CAP CER 0603 1PF 16V ULTRA STABL
 C0603X109C3HACAUTO KEMET CAP CER 0603 1PF 25V ULTRA STABL	 C0603X109C1HACAUTO KEMET CAP CER 0603 1PF 100V ULTRA STABL	 C0603X109B5HACAUTO KEMET CAP CER 0603 1PF 50V ULTRA STABL	 C0603X109B8HAC7867 KEMET CAP CER 0603 1PF 10V ULTRA STABL

Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

C0603X109B8HACAUTO KEMET	C0603X109B8HACAUTO Datenblatt	C0603X109B8HACAUTO-Datenblätter	C0603X109B8HACAUTO PDF	KEMET C0603X109B8HACAUTO
C0603X109B8HACAUTO Electronic	C0603X109B8HACAUTO-Komponenten	C0603X109B8HACAUTO-Verteiler	C0603X109B8HACAUTO-Bild	C0603X109B8HACAUTO-Teil
C0603X109B8HACAUTO Preis	C0603X109B8HACAUTO Hersteller	C0603X109B8HACAUTO Bild	C0603X109B8HACAUTO Aktie	C0603X109B8HACAUTO Inventar
C0603X109B8HACAUTO Neu	C0603X109B8HACAUTO Original	C0603X109B8HACAUTO garantiert	C0603X109B8HACAUTO RFQ	C0603X109B8HACAUTO Online bestellen