


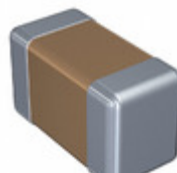
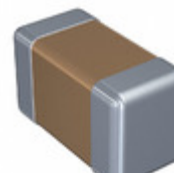
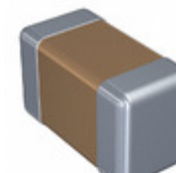
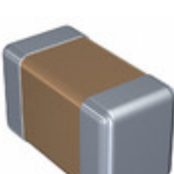
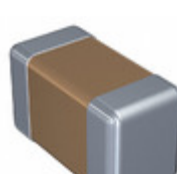
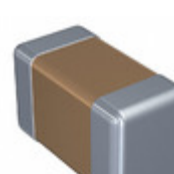

	<h2 style="color: red;">C0603C622F8HCAUTO</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	C0603C622F8HCAUTO
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0603 6.2NF 10V ULTRA STA
Datenblätter:	 C0603C622F8HCAUTO.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	C0603C622F8HCAUTO
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0603 6.2NF 10V ULTRA STA
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	10V
Toleranz	±1%
Dicke (max)	0.034" (0.87mm)
Temperaturkoeffizient	X8R
Größe / Dimension	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.80mm)
Serie	C
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	18 Weeks
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL, High Temperature
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	6200pF ±1% 10V Ceramic Capacitor X8R 0603 (1608)
Kapazität	6200pF
Anwendungen	Automotive

C0603C622F8HCAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0603C622F8HCAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0603C622F8HCAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C0603C622F8HCAUTO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  C0603C622F8JAC7867 KEMET CAP CER 6200PF 10V U2J 0603	 C0603C622F5JACAUTO KEMET CAP CER 6200PF 50V U2J 0603	 C0603C622F4JACAUTO KEMET CAP CER 6200PF 16V U2J 0603	 C0603C622F8JACAUTO KEMET CAP CER 6200PF 10V U2J 0603
 C0603C622F8HAC7867 KEMET CAP CER 0603 6.2NF 10V ULTRA STA	 C0603C622G3JACAUTO KEMET CAP CER 6200PF 25V U2J 0603	 C0603C622G4HAC7867 KEMET CAP CER 0603 6.2NF 16V ULTRA STA	 C0603C622F5JAC7867 KEMET CAP CER 6200PF 50V U2J 0603

Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

C0603C622F8HCAUTO KEMET	C0603C622F8HCAUTO Datenblatt	C0603C622F8HCAUTO-Datenblätter	C0603C622F8HCAUTO PDF	KEMET C0603C622F8HCAUTO
C0603C622F8HCAUTO Electronic	C0603C622F8HCAUTO-Komponenten	C0603C622F8HCAUTO-Verteiler	C0603C622F8HCAUTO-Bild	C0603C622F8HCAUTO-Teil
C0603C622F8HCAUTO Preis	C0603C622F8HCAUTO Hersteller	C0603C622F8HCAUTO Bild	C0603C622F8HCAUTO Aktie	C0603C622F8HCAUTO Inventar
C0603C622F8HCAUTO Neu	C0603C622F8HCAUTO Original	C0603C622F8HCAUTO garantiert	C0603C622F8HCAUTO RFQ	C0603C622F8HCAUTO Online bestellen