

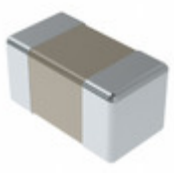

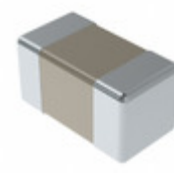
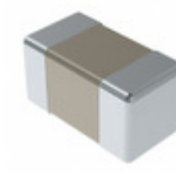
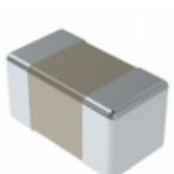
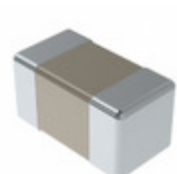
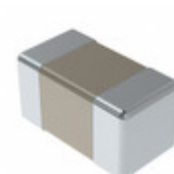
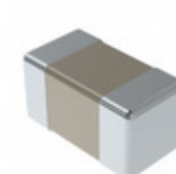
	<h2 style="color: red;">C0603X220M5HACAUTO</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	C0603X220M5HACAUTO
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0603 22PF 50V ULTRA STAB
Datenblätter:	 C0603X220M5HACAUTO.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	C0603X220M5HACAUTO
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0603 22PF 50V ULTRA STAB
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±20%
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	22pF ±20% 50V Ceramic Capacitor X8R 0603 (1608)
Kapazität	22pF
Anwendungen	Automotive, Boardflex Sensitive

C0603X220M5HACAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0603X220M5HACAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0603X220M5HACAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C0603X220M5HACAUTO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  C0603X220M8HAC7867 KEMET CAP CER 0603 22PF 10V ULTRA STAB	 C0603X221F1HACAUTO KEMET CAP CER 0603 220PF 100V ULTRA ST	 C0603X220M4HACAUTO KEMET CAP CER 0603 22PF 16V ULTRA STAB	 C0603X220M8HACAUTO KEMET CAP CER 0603 22PF 10V ULTRA STAB
 C0603X220M5HAC7867 KEMET CAP CER 0603 22PF 50V ULTRA STAB	 C0603X220M4HAC7867 KEMET CAP CER 0603 22PF 16V ULTRA STAB	 C0603X220M3HAC7867 KEMET CAP CER 0603 22PF 25V ULTRA STAB	 C0603X220M3HACAUTO KEMET CAP CER 0603 22PF 25V ULTRA STAB

Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

C0603X220M5HACAUTO KEMET	C0603X220M5HACAUTO Datenblatt	C0603X220M5HACAUTO-Datenblätter	C0603X220M5HACAUTO PDF	KEMET C0603X220M5HACAUTO
C0603X220M5HACAUTO Electronic	C0603X220M5HACAUTO-Komponenten	C0603X220M5HACAUTO-Verteiler	C0603X220M5HACAUTO-Bild	C0603X220M5HACAUTO-Teil
C0603X220M5HACAUTO Aktie	C0603X220M5HACAUTO Inventar	C0603X220M5HACAUTO Preis	C0603X220M5HACAUTO Hersteller	C0603X220M5HACAUTO Bild
C0603X220M5HACAUTO RFQ	C0603X220M5HACAUTO Online bestellen	C0603X220M5HACAUTO Neu	C0603X220M5HACAUTO Original	C0603X220M5HACAUTO garantiert

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