

	<h2 style="color: #E67E22;">C0603X689D8HACAUTO</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	C0603X689D8HACAUTO
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0603 6.8PF 10V ULTRA STA
Datenblätter:	 C0603X689D8HACAUTO.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	C0603X689D8HACAUTO
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0603 6.8PF 10V ULTRA STA
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	10V
Toleranz	±0.5pF
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	6.8pF ±0.5pF 10V Ceramic Capacitor X8R 0603 (1608)
Kapazität	6.8pF
Anwendungen	Automotive, Boardflex Sensitive

C0603X689D8HACAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0603X689D8HACAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0603X689D8HACAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C0603X689D8HACAUTO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  C0603X650G223K030BC TDK Corporation CAP CER 0.022UF 4V X6S 0201	 C0603X650G154M030BB TDK Corporation CAP CER 0.15UF 4V X6S 0201	 C0603X650G104M030BC TDK Corporation CAP CER 0.1UF 4V X6S 0201	 C0603X689D5HAC7867 KEMET CAP CER 0603 6.8PF 50V ULTRA STA
 C0603X650G154K030BB TDK Corporation CAP CER 0.15UF 4V X6S 0201	 C0603X689D5HACAUTO KEMET CAP CER 0603 6.8PF 50V ULTRA STA	 C0603X689D4HAC7867 KEMET CAP CER 0603 6.8PF 16V ULTRA STA	 C0603X689D4HACAUTO KEMET CAP CER 0603 6.8PF 16V ULTRA STA

Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

C0603X689D8HACAUTO KEMET	C0603X689D8HACAUTO Datenblatt	C0603X689D8HACAUTO-Datenblätter	C0603X689D8HACAUTO PDF	KEMET C0603X689D8HACAUTO
C0603X689D8HACAUTO Electronic	C0603X689D8HACAUTO-Komponenten	C0603X689D8HACAUTO-Verteiler	C0603X689D8HACAUTO-Bild	C0603X689D8HACAUTO-Teil
C0603X689D8HACAUTO Preis	C0603X689D8HACAUTO Hersteller	C0603X689D8HACAUTO Bild	C0603X689D8HACAUTO Aktie	C0603X689D8HACAUTO Inventar
C0603X689D8HACAUTO Neu	C0603X689D8HACAUTO Original	C0603X689D8HACAUTO garantiert	C0603X689D8HACAUTO RFQ	C0603X689D8HACAUTO Online bestellen