

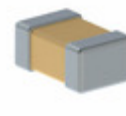







	<p>C0805X682KARECAUTO</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: C0805X682KARECAUTO</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0805 6.8NF 250V X7R</p> <p>Datenblätter:  C0805X682KARECAUTO.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	C0805X682KARECAUTO
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0805 6.8NF 250V X7R
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.039" (0.98mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Serie	X
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	11 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Soft Termination
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	6800pF ±10% 250V Ceramic Capacitor X7R 0805 (2012
Kapazität	6800pF
Anwendungen	Automotive, Bypass, Decoupling, Boardflex Sensitive,

C0805X682KARECAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0805X682KARECAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0805X682KARECAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C0805X682KARECAUTO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C0805X682KARECAUTO7210 KEMET CAP CER 0805 6.8NF 250V X7R</p>	 <p>C0805X682KBRACU KEMET CAP CER 6800PF 630V X7R 0805</p>	 <p>C0805X682KAREC7800 KEMET CAP CER 0805 6.8NF 250V X7R</p>	 <p>C0805X682KAREC KEMET CAP CER 0805 6.8NF 250V X7R</p>
 <p>C0805X682KAGECAUTO7210 KEMET CAP CER 0805 6.8NF 250V C0G</p>	 <p>C0805X682KAGECAUTO KEMET CAP CER 0805 6.8NF 250V C0G</p>	 <p>C0805X682KMGEC7210 KEMET CAP CER 0805 6.8NF 63V C0G 10%</p>	 <p>C0805X682KMGEC7800 KEMET CAP CER 0805 6.8NF 63V C0G 10%</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C0805X682KARECAUTO KEMET	C0805X682KARECAUTO Datenblatt	C0805X682KARECAUTO-Datenblätter	C0805X682KARECAUTO PDF	KEMET C0805X682KARECAUTO
C0805X682KARECAUTO Electronic	C0805X682KARECAUTO-Komponenten	C0805X682KARECAUTO-Verteiler	C0805X682KARECAUTO-Bild	C0805X682KARECAUTO-Teil
C0805X682KARECAUTO Preis	C0805X682KARECAUTO Hersteller	C0805X682KARECAUTO Bild	C0805X682KARECAUTO Aktie	C0805X682KARECAUTO Inventar
C0805X682KARECAUTO Neu	C0805X682KARECAUTO Original	C0805X682KARECAUTO garantiert	C0805X682KARECAUTO RFQ	C0805X682KARECAUTO Online bestellen