

	<h2>C1206X684M5RECAUTO</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> C1206X684M5RECAUTO</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> KEMET</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 1206 680NF 50V X7R 20%</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">C1206X684M5RECAUTO.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	C1206X684M5RECAUTO
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 1206 680NF 50V X7R 20%
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.047" (1.20mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.130" L x 0.063" W (3.30mm x 1.60mm)
Serie	X
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 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	0.68µF ±20% 50V Ceramic Capacitor X7R 1206 (3216)
Kapazität	0.68µF
Anwendungen	Automotive, Bypass, Decoupling, Boardflex Sensitive,

C1206X684M5RECAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206X684M5RECAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206X684M5RECAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C1206X684M5RECAUTO E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C1206X689B1HACAUTO</b> KEMET CAP CER 1206 6.8PF 100V ULTRA ST</p>	 <p><b>C1206X689B1HAC7800</b> KEMET CAP CER 1206 6.8PF 100V ULTRA ST</p>	 <p><b>C1206X684M4REC7800</b> KEMET CAP CER 1206 680NF 16V X7R 20%</p>	 <p><b>C1206X685K8RACAUTO</b> KEMET CAP CER 6.8UF 10V X7R 1206</p>
 <p><b>C1206X684M5REC7800</b> KEMET CAP CER 1206 680NF 50V X7R 20%</p>	 <p><b>C1206X684M4RECAUTO</b> KEMET CAP CER 1206 680NF 16V X7R 20%</p>	 <p><b>C1206X689B3HAC7800</b> KEMET CAP CER 1206 6.8PF 25V ULTRA STA</p>	 <p><b>C1206X684M5REC</b> KEMET CAP CER 1206 680NF 50V X7R 20%</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C1206X684M5RECAUTO KEMET	C1206X684M5RECAUTO Datenblatt	C1206X684M5RECAUTO-Datenblätter	C1206X684M5RECAUTO PDF	KEMET C1206X684M5RECAUTO
C1206X684M5RECAUTO Electronic	C1206X684M5RECAUTO-Komponenten	C1206X684M5RECAUTO-Verteiler	C1206X684M5RECAUTO-Bild	C1206X684M5RECAUTO-Teil
C1206X684M5RECAUTO Preis	C1206X684M5RECAUTO Hersteller	C1206X684M5RECAUTO Bild	C1206X684M5RECAUTO Aktie	C1206X684M5RECAUTO Inventar
C1206X684M5RECAUTO Neu	C1206X684M5RECAUTO Original	C1206X684M5RECAUTO garantiert	C1206X684M5RECAUTO RFQ	C1206X684M5RECAUTO Online bestellen