



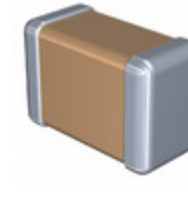
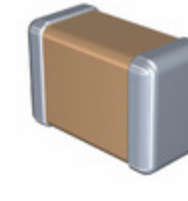




	<p><b>C1206C682K1RECAUTO</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">C1206C682K1RECAUTO</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> KEMET</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 1206 6.8NF 100V X7R</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">C1206C682K1RECAUTO.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> 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	<a href="#">C1206C682K1RECAUTO</a>
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 1206 6.8NF 100V X7R
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.035" (0.88mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	C
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	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	6800pF ±10% 100V Ceramic Capacitor X7R 1206 (3216)
Kapazität	6800pF
Anwendungen	Automotive, Bypass, Decoupling, ESD Protection

C1206C682K1RECAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206C682K1RECAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206C682K1RECAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C1206C682K1RECAUTO E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C1206C682K2GECAUTO</b> KEMET CAP CER 1206 6.8NF 200V COG</p>	 <p><b>C1206C682K2GEC7800</b> KEMET CAP CER 1206 6.8NF 200V COG</p>	 <p><b>C1206C682K1RAC7800</b> KEMET CAP CER 6800PF 100V X7R 1206</p>	 <p><b>C1206C682K2GEC</b> KEMET CAP CER 1206 6.8NF 200V COG</p>
 <p><b>C1206C682K1RACTU</b> KEMET CAP CER 6800PF 100V X7R 1206</p>	 <p><b>C1206C682K1RECAUTO7210</b> KEMET CAP CER 1206 6.8NF 100V X7R</p>	 <p><b>C1206C682K2GEC7210</b> KEMET CAP CER 1206 6.8NF 200V COG</p>	 <p><b>C1206C682K1REC7210</b> KEMET CAP CER 1206 6.8NF 100V X7R</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

C1206C682K1RECAUTO KEMET	C1206C682K1RECAUTO Datenblatt	C1206C682K1RECAUTO-Datenblätter	C1206C682K1RECAUTO PDF	KEMET C1206C682K1RECAUTO
C1206C682K1RECAUTO Electronic	C1206C682K1RECAUTO-Komponenten	C1206C682K1RECAUTO-Verteiler	C1206C682K1RECAUTO-Bild	C1206C682K1RECAUTO-Teil
C1206C682K1RECAUTO Preis	C1206C682K1RECAUTO Hersteller	C1206C682K1RECAUTO Bild	C1206C682K1RECAUTO Aktie	C1206C682K1RECAUTO Inventar
C1206C682K1RECAUTO Neu	C1206C682K1RECAUTO Original	C1206C682K1RECAUTO garantiert	C1206C682K1RECAUTO RFQ	C1206C682K1RECAUTO Online bestellen