









	<h2 style="color: red;">C1206C682F2GECAUTO</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	C1206C682F2GECAUTO
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 1206 6.8NF 200V COG 1%
Datenblätter:	 C1206C682F2GECAUTO.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	C1206C682F2GECAUTO
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 1206 6.8NF 200V COG 1%
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	200V
Toleranz	±1%
Dicke (max)	0.035" (0.88mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
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	Low ESL
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	6800pF ±1% 200V Ceramic Capacitor COG, NP0 1206
Kapazität	6800pF
Anwendungen	Automotive, Bypass, Decoupling, ESD Protection

C1206C682F2GECAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206C682F2GECAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206C682F2GECAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C1206C682F2GECAUTO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C1206C682F1GECAUTO7210 KEMET CAP CER 1206 6.8NF 100V COG 1%</p>	 <p>C1206C682F3GEC7800 KEMET CAP CER 1206 6.8NF 25V COG 1%</p>	 <p>C1206C682F3GACTU KEMET CAP CER 6800PF 25V NP0 1206</p>	 <p>C1206C682F3GEC7210 KEMET CAP CER 1206 6.8NF 25V COG 1%</p>
 <p>C1206C682F2GEC7210 KEMET CAP CER 1206 6.8NF 200V COG 1%</p>	 <p>C1206C682F3GEC KEMET CAP CER 1206 6.8NF 25V COG 1%</p>	 <p>C1206C682F2GECAUTO7210 KEMET CAP CER 1206 6.8NF 200V COG 1%</p>	 <p>C1206C682F1GECAUTO KEMET CAP CER 1206 6.8NF 100V COG 1%</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C1206C682F2GECAUTO KEMET	C1206C682F2GECAUTO Datenblatt	C1206C682F2GECAUTO-Datenblätter	C1206C682F2GECAUTO PDF	KEMET C1206C682F2GECAUTO
C1206C682F2GECAUTO Electronic	C1206C682F2GECAUTO-Komponenten	C1206C682F2GECAUTO-Verteiler	C1206C682F2GECAUTO-Bild	C1206C682F2GECAUTO-Teil
C1206C682F2GECAUTO Preis	C1206C682F2GECAUTO Hersteller	C1206C682F2GECAUTO Bild	C1206C682F2GECAUTO Aktie	C1206C682F2GECAUTO Inventar
C1206C682F2GECAUTO Neu	C1206C682F2GECAUTO Original	C1206C682F2GECAUTO garantiert	C1206C682F2GECAUTO RFQ	C1206C682F2GECAUTO Online bestellen