




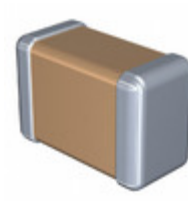




	<h2 style="color: #E67E22;">C1206C682K5GCAUTO</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	C1206C682K5GCAUTO
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 1206 6.8NF 50V COG 10%
Datenblätter:	 C1206C682K5GCAUTO.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	C1206C682K5GCAUTO
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 1206 6.8NF 50V COG 10%
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±10%
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)
Andere Namen	399-17906-2
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	54 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	6800pF ±10% 50V Ceramic Capacitor COG, NP0 1206
Kapazität	6800pF
Anwendungen	Automotive, ESD Protection

C1206C682K5GCAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206C682K5GCAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206C682K5GCAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C1206C682K5GCAUTO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C1206C682K4RECAUTO7210 KEMET CAP CER 1206 6.8NF 16V X7R 10%</p>	 <p>C1206C682K5RACAUTO KEMET CAP CER 6800PF 50V X7R 1206</p>	 <p>C1206C682K4RECAUTO KEMET CAP CER 1206 6.8NF 16V X7R 10%</p>	 <p>C1206C682K5GEC KEMET CAP CER 1206 6.8NF 50V COG 10%</p>
 <p>C1206C682K5GEC7800 KEMET CAP CER 1206 6.8NF 50V COG 10%</p>	 <p>C1206C682K5GCAUTO7210 KEMET CAP CER 1206 6.8NF 50V COG 10%</p>	 <p>C1206C682K5RAC Cornell Dubilier Electronics CAPACITOR CERAMIC MLCC 1206</p>	 <p>C1206C682K5RACTU KEMET CAP CER 6800PF 50V X7R 1206</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C1206C682K5GCAUTO KEMET	C1206C682K5GCAUTO Datenblatt	C1206C682K5GCAUTO-Datenblätter	C1206C682K5GCAUTO PDF	KEMET C1206C682K5GCAUTO
C1206C682K5GCAUTO Electronic	C1206C682K5GCAUTO-Komponenten	C1206C682K5GCAUTO-Verteiler	C1206C682K5GCAUTO-Bild	C1206C682K5GCAUTO-Teil
C1206C682K5GCAUTO Preis	C1206C682K5GCAUTO Hersteller	C1206C682K5GCAUTO Bild	C1206C682K5GCAUTO Aktie	C1206C682K5GCAUTO Inventar
C1206C682K5GCAUTO Neu	C1206C682K5GCAUTO Original	C1206C682K5GCAUTO garantiert	C1206C682K5GCAUTO RFQ	C1206C682K5GCAUTO Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited