

	<h2 style="color: red;">C1206C222K5GECAUTO</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	C1206C222K5GECAUTO
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 1206 2.2NF 50V COG 10%
Datenblätter:	 C1206C222K5GECAUTO.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	C1206C222K5GECAUTO
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 1206 2.2NF 50V COG 10%
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.047" (1.20mm)
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	2200pF ±10% 50V Ceramic Capacitor COG, NP0 1206
Kapazität	2200pF
Anwendungen	Automotive, Bypass, Decoupling, ESD Protection

C1206C222K5GECAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206C222K5GECAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206C222K5GECAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C1206C222K5GECAUTO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>C1206C222K5GECAUTO7210 KEMET CAP CER 1206 2.2NF 50V COG 10%</p>	 <p>C1206C222K5GAC7800 KEM C1206C222K5GAC7800 KEM</p>	 <p>C1206C222K5GEC7210 KEMET CAP CER 1206 2.2NF 50V COG 10%</p>	 <p>C1206C222K5GACTU KEMET CAP CER 2200PF 50V COG/NP0 1206</p>
 <p>C1206C222K5RACB Cornell Dubilier Electronics CAPACITOR CERAMIC MLCC 1206</p>	 <p>C1206C222K5GEC7800 KEMET CAP CER 1206 2.2NF 50V COG 10%</p>	 <p>C1206C222K5HACAUTO KEMET CAP CER 1206 2.2NF 50V ULTRA STA</p>	 <p>C1206C222K5RACAUTO KEMET CAP CER 2200PF 50V X7R 1206</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C1206C222K5GECAUTO KEMET	C1206C222K5GECAUTO Datenblatt	C1206C222K5GECAUTO-Datenblätter	C1206C222K5GECAUTO PDF	KEMET C1206C222K5GECAUTO
C1206C222K5GECAUTO Electronic	C1206C222K5GECAUTO-Komponenten	C1206C222K5GECAUTO-Verteiler	C1206C222K5GECAUTO-Bild	C1206C222K5GECAUTO-Teil
C1206C222K5GECAUTO Preis	C1206C222K5GECAUTO Hersteller	C1206C222K5GECAUTO Bild	C1206C222K5GECAUTO Aktie	C1206C222K5GECAUTO Inventar
C1206C222K5GECAUTO Neu	C1206C222K5GECAUTO Original	C1206C222K5GECAUTO garantiert	C1206C222K5GECAUTO RFQ	C1206C222K5GECAUTO 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