

	<h2 style="color: red;">C0805C472M5GCAUTO07210</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">C0805C472M5GCAUTO07210</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">KEMET</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0805 4.7NF 50V COG 20%
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">C0805C472M5GCAUTO07210.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS




### Spezifikationen

Teilenummer	C0805C472M5GCAUTO07210
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0805 4.7NF 50V COG 20%
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.039" (1.00mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Serie	C
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 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	4700pF ±20% 50V Ceramic Capacitor COG, NP0 0805
Kapazität	4700pF
Anwendungen	Automotive, Bypass, Decoupling, ESD Protection

C0805C472M5GCAUTO07210 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0805C472M5GCAUTO07210-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0805C472M5GCAUTO07210 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C0805C472M5GCAUTO07210 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>    <b>C0805C472M5GEC</b> KEMET CAP CER 0805 4.7NF 50V COG 20%	  <b>C0805C472M5REC</b> KEMET CAP CER 0805 4.7NF 50V X7R 20%	  <b>C0805C472M5RACTU</b> KEMET CAP CER 4700PF 50V X7R 0805	  <b>C0805C472M5GCAUTO</b> KEMET CAP CER 0805 4.7NF 50V COG 20%
  <b>C0805C472M5GEC7800</b> KEMET CAP CER 0805 4.7NF 50V COG 20%	  <b>C0805C472M4RECAUTO07210</b> KEMET CAP CER 0805 4.7NF 16V X7R 20%	  <b>C0805C472M5JAC7800</b> KEMET CAP CER 4700PF 50V U2J 0805	  <b>C0805C472M5JACAUTO</b> KEMET CAP CER 4700PF 50V U2J 0805

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C0805C472M5GCAUTO07210 KEMET	C0805C472M5GCAUTO07210 Datenblatt	C0805C472M5GCAUTO07210-Datenblätter	C0805C472M5GCAUTO07210 PDF	KEMET C0805C472M5GCAUTO07210
C0805C472M5GCAUTO07210-Verteiler	C0805C472M5GCAUTO07210-Bild	C0805C472M5GCAUTO07210-Teil	C0805C472M5GCAUTO07210 Preis	C0805C472M5GCAUTO07210-Komponenten
C0805C472M5GCAUTO07210 Bild	C0805C472M5GCAUTO07210 Aktie	C0805C472M5GCAUTO07210 Inventar	C0805C472M5GCAUTO07210 Neu	C0805C472M5GCAUTO07210 Hersteller
C0805C472M5GCAUTO07210 garantiert	C0805C472M5GCAUTO07210 RFQ	C0805C472M5GCAUTO07210 Online bestellen		C0805C472M5GCAUTO07210 Original

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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