








 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<h2 style="color: red;">C0805C472M2GECAUTO7210</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: C0805C472M2GECAUTO7210</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0805 4.7NF 200V C0G</p> <p>Datenblätter:  C0805C472M2GECAUTO7210.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	C0805C472M2GECAUTO7210
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0805 4.7NF 200V C0G
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	200V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.039" (1.00mm)
Temperaturkoeffizient	C0G, 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% 200V Ceramic Capacitor C0G, NP0 0805
Kapazität	4700pF
Anwendungen	Automotive, Bypass, Decoupling, ESD Protection

C0805C472M2GECAUTO7210 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0805C472M2GECAUTO7210-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0805C472M2GECAUTO7210 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
 RFQ C0805C472M2GECAUTO7210 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  C0805C472M2REC7800 KEMET CAP CER 0805 4.7NF 200V X7R	 C0805C472M2GEC KEMET CAP CER 0805 4.7NF 200V C0G	 C0805C472M2RACTU KEMET CAP CER 4700PF 200V X7R 0805	 C0805C472M2GEC7210 KEMET CAP CER 0805 4.7NF 200V C0G
 C0805C472M2REC KEMET CAP CER 0805 4.7NF 200V X7R	 C0805C472M2RECAUTO KEMET CAP CER 0805 4.7NF 200V X7R	 C0805C472M2REC7210 KEMET CAP CER 0805 4.7NF 200V X7R	 C0805C472M2GECAUTO KEMET CAP CER 0805 4.7NF 200V C0G

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C0805C472M2GECAUTO7210 KEMET	C0805C472M2GECAUTO7210 Datenblatt	C0805C472M2GECAUTO7210-Datenblätter	C0805C472M2GECAUTO7210 PDF	KEMET C0805C472M2GECAUTO7210
C0805C472M2GECAUTO7210-Verteiler	C0805C472M2GECAUTO7210-Bild	C0805C472M2GECAUTO7210-Teil	C0805C472M2GECAUTO7210 Preis	C0805C472M2GECAUTO7210-Komponenten
C0805C472M2GECAUTO7210 Bild	C0805C472M2GECAUTO7210 Aktie	C0805C472M2GECAUTO7210 Inventar	C0805C472M2GECAUTO7210 Neu	C0805C472M2GECAUTO7210 Hersteller
C0805C472M2GECAUTO7210 garantiert	C0805C472M2GECAUTO7210 RFQ	C0805C472M2GECAUTO7210 Online bestellen		C0805C472M2GECAUTO7210 Original

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