


  Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<h2 style="color: #E67E22;">C0805C472FAGECAUTO</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> C0805C472FAGECAUTO</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> KEMET</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0805 4.7NF 250V C0G 1%</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">C0805C472FAGECAUTO.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	C0805C472FAGECAUTO
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0805 4.7NF 250V C0G 1%
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	±1%
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 ±1% 250V Ceramic Capacitor C0G, NP0 0805
Kapazität	4700pF
Anwendungen	Automotive, Bypass, Decoupling, ESD Protection

C0805C472FAGECAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0805C472FAGECAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0805C472FAGECAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
 RFQ C0805C472FAGECAUTO E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>C0805C472FMGEC</b> KEMET CAP CER 0805 4.7NF 63V C0G 1%	 <b>C0805C472FAGEC7800</b> KEMET CAP CER 0805 4.7NF 250V C0G 1%	 <b>C0805C472FMGEC7210</b> KEMET CAP CER 0805 4.7NF 63V C0G 1%	 <b>C0805C472FAGECAUTO7210</b> KEMET CAP CER 0805 4.7NF 250V C0G 1%
 <b>C0805C472F8JAC7800</b> KEMET CAP CER 4700PF 10V U2J 0805	 <b>C0805C472F8JACAUTO</b> KEMET CAP CER 4700PF 10V U2J 0805	 <b>C0805C472FMGECAUTO</b> KEMET CAP CER 0805 4.7NF 63V C0G 1%	 <b>C0805C472FAGEC</b> KEMET CAP CER 0805 4.7NF 250V C0G 1%

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C0805C472FAGECAUTO KEMET	C0805C472FAGECAUTO Datenblatt	C0805C472FAGECAUTO-Datenblätter	C0805C472FAGECAUTO PDF	KEMET C0805C472FAGECAUTO
C0805C472FAGECAUTO Electronic	C0805C472FAGECAUTO-Komponenten	C0805C472FAGECAUTO-Verteiler	C0805C472FAGECAUTO-Bild	C0805C472FAGECAUTO-Teil
C0805C472FAGECAUTO Preis	C0805C472FAGECAUTO Hersteller	C0805C472FAGECAUTO Bild	C0805C472FAGECAUTO Aktie	C0805C472FAGECAUTO Inventar
C0805C472FAGECAUTO Neu	C0805C472FAGECAUTO Original	C0805C472FAGECAUTO garantiert	C0805C472FAGECAUTO RFQ	C0805C472FAGECAUTO 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