

	<h2 style="color: #E67E22;">C0805X472FAGECAUTO</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> C0805X472FAGECAUTO</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="#">C0805X472FAGECAUTO.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>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	C0805X472FAGECAUTO
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0805 4.7NF 250V C0G 1%
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
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	X
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, Soft Termination
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	4700pF ±1% 250V Ceramic Capacitor C0G, NP0 0805
Kapazität	4700pF
Anwendungen	Automotive, Bypass, Decoupling, Boardflex Sensitive,

C0805X472FAGECAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0805X472FAGECAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0805X472FAGECAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C0805X472FAGECAUTO E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C0805X472F8JACAUTO</b> KEMET CAP CER 4700PF 10V U2J 0805</p>	 <p><b>C0805X472FAGEC</b> KEMET CAP CER 0805 4.7NF 250V C0G 1%</p>	 <p><b>C0805X472FMGEC</b> KEMET CAP CER 0805 4.7NF 63V C0G 1%</p>	 <p><b>C0805X472FAGEC7210</b> KEMET CAP CER 0805 4.7NF 250V C0G 1%</p>
 <p><b>C0805X472FMGEC7210</b> KEMET CAP CER 0805 4.7NF 63V C0G 1%</p>	 <p><b>C0805X472F8JAC7800</b> KEMET CAP CER 4700PF 10V U2J 0805</p>	 <p><b>C0805X472FMGEC7800</b> KEMET CAP CER 0805 4.7NF 63V C0G 1%</p>	 <p><b>C0805X472FMGECAUTO</b> KEMET CAP CER 0805 4.7NF 63V C0G 1%</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C0805X472FAGECAUTO KEMET	C0805X472FAGECAUTO Datenblatt	C0805X472FAGECAUTO-Datenblätter	C0805X472FAGECAUTO PDF	KEMET C0805X472FAGECAUTO
C0805X472FAGECAUTO Electronic	C0805X472FAGECAUTO-Komponenten	C0805X472FAGECAUTO-Verteiler	C0805X472FAGECAUTO-Bild	C0805X472FAGECAUTO-Teil
C0805X472FAGECAUTO Preis	C0805X472FAGECAUTO Hersteller	C0805X472FAGECAUTO Bild	C0805X472FAGECAUTO Aktie	C0805X472FAGECAUTO Inventar
C0805X472FAGECAUTO Neu	C0805X472FAGECAUTO Original	C0805X472FAGECAUTO garantiert	C0805X472FAGECAUTO RFQ	C0805X472FAGECAUTO Online bestellen

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