

	<p><b>C1206C472K1GECAUTO</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> C1206C472K1GECAUTO</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> KEMET</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 1206 4.7NF 100V C0G</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">C1206C472K1GECAUTO.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>	




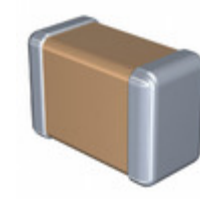




Spezifikationen

Teilenummer	C1206C472K1GECAUTO
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 1206 4.7NF 100V C0G
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.035" (0.88mm)
Temperaturkoeffizient	C0G, 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	4700pF ±10% 100V Ceramic Capacitor C0G, NP0 1206
Kapazität	4700pF
Anwendungen	Automotive, Bypass, Decoupling, ESD Protection

C1206C472K1GECAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206C472K1GECAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206C472K1GECAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C1206C472K1GECAUTO E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C1206C472JMRECAUTO7210</b> KEMET CAP CER 1206 4.7NF 63V X7R 5%</p>	 <p><b>C1206C472JMRECAUTO</b> KEMET CAP CER 1206 4.7NF 63V X7R 5%</p>	 <p><b>C1206C472K1GECAUTO7210</b> KEMET CAP CER 1206 4.7NF 100V C0G</p>	 <p><b>C1206C472K1GEC7800</b> KEMET CAP CER 1206 4.7NF 100V C0G</p>
 <p><b>C1206C472K1RALTU</b> KEMET CAP CER 4700PF 100V X7R 1206</p>	 <p><b>C1206C472K1GEC7210</b> KEMET CAP CER 1206 4.7NF 100V C0G</p>	 <p><b>C1206C472K1GEC</b> KEMET CAP CER 1206 4.7NF 100V C0G</p>	 <p><b>C1206C472K1HACAUTO</b> KEMET CAP CER 1206 4.7NF 100V ULTRA ST</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C1206C472K1GECAUTO KEMET	C1206C472K1GECAUTO Datenblatt	C1206C472K1GECAUTO-Datenblätter	C1206C472K1GECAUTO PDF	KEMET C1206C472K1GECAUTO
C1206C472K1GECAUTO Electronic	C1206C472K1GECAUTO-Komponenten	C1206C472K1GECAUTO-Verteiler	C1206C472K1GECAUTO-Bild	C1206C472K1GECAUTO-Teil
C1206C472K1GECAUTO Preis	C1206C472K1GECAUTO Hersteller	C1206C472K1GECAUTO Bild	C1206C472K1GECAUTO Aktie	C1206C472K1GECAUTO Inventar
C1206C472K1GECAUTO Neu	C1206C472K1GECAUTO Original	C1206C472K1GECAUTO garantiert	C1206C472K1GECAUTO RFQ	C1206C472K1GECAUTO 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