


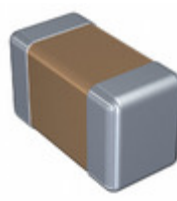





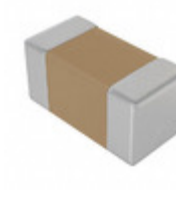
	<b>C0603C472K1HACAUTO</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	C0603C472K1HACAUTO
	<b>Hersteller / Marke:</b>	KEMET
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CE SMD 0603 4700PF 10% 10V X8R A
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">C0603C472K1HACAUTO.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**Spezifikationen**

Teilenummer	C0603C472K1HACAUTO
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CE SMD 0603 4700PF 10% 10V X8R A
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.034" (0.87mm)
Temperaturkoeffizient	X8R
Größe / Dimension	0.063" L x 0.031" W (1.60mm x 0.80mm)
Serie	C
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Andere Namen	399-18123-2
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	25 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL, High Temperature
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	4700pF ±10% 100V Ceramic Capacitor X8R 0603 (1608)
Kapazität	4700pF
Anwendungen	Automotive

C0603C472K1HACAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0603C472K1HACAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0603C472K1HACAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C0603C472K1HACAUTO E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C0603C472K1GEC7867</b> KEMET CAP CER 0603 4.7NF 100V C0G 10%</p>	 <p><b>C0603C472K1RACAUTO</b> KEMET CAP CER 4700PF 100V X7R 0603</p>	 <p><b>C0603C472K1RALTU</b> KEMET CAP CER 4700PF 100V X7R 0603</p>	 <p><b>C0603C472J9RALTU</b> KEMET CAP CER 4700PF 6.3V X7R 0603</p>
 <p><b>C0603C472K1RAC</b> Cornell Dubilier Electronics CAPACITOR CERAMIC MLCC 0603</p>	 <p><b>C0603C472J8RACTU</b> KEMET CAP CER 4700PF 10V X7R 0603</p>	 <p><b>C0603C472K1RALTU</b> KEMET CAP CER 4700PF 100V X7R 0603</p>	 <p><b>C0603C472K1RACTU</b> KEMET CAP CER 4700PF 100V X7R 0603</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

- |                               |                                |                                 |                          |                                     |
|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| C0603C472K1HACAUTO KEMET      | C0603C472K1HACAUTO Datenblatt  | C0603C472K1HACAUTO-Datenblätter | C0603C472K1HACAUTO PDF   | KEMET C0603C472K1HACAUTO            |
| C0603C472K1HACAUTO Electronic | C0603C472K1HACAUTO-Komponenten | C0603C472K1HACAUTO-Verteiler    | C0603C472K1HACAUTO-Bild  | C0603C472K1HACAUTO-Teil             |
| C0603C472K1HACAUTO Preis      | C0603C472K1HACAUTO Hersteller  | C0603C472K1HACAUTO Bild         | C0603C472K1HACAUTO Aktie | C0603C472K1HACAUTO Inventar         |
| C0603C472K1HACAUTO Neu        | C0603C472K1HACAUTO Original    | C0603C472K1HACAUTO garantiert   | C0603C472K1HACAUTO RFQ   | C0603C472K1HACAUTO Online bestellen |