



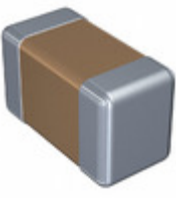


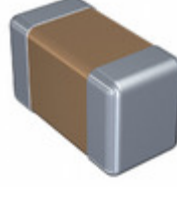

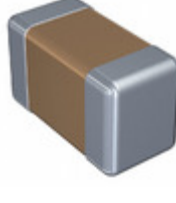
	C0603C472G8HACAUTO	
	Hersteller-Teilenummer:	C0603C472G8HACAUTO
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0603 4.7NF 10V ULTRA STA
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 C0603C472G8HACAUTO.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	C0603C472G8HACAUTO
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0603 4.7NF 10V ULTRA STA
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	10V
Toleranz	±2%
Dicke (max)	0.034" (0.87mm)
Temperaturkoeffizient	X8R
Größe / Dimension	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.80mm)
Serie	C
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL, High Temperature
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	4700pF ±2% 10V Ceramic Capacitor X8R 0603 (1608)
Kapazität	4700pF
Anwendungen	Automotive

C0603C472G8HACAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0603C472G8HACAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0603C472G8HACAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C0603C472G8HACAUTO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C0603C472G5GEC7867 KEMET CAP CER 0603 4.7NF 50V C0G 2%</p>	 <p>C0603C472G8JAC7867 KEMET CAP CER 4700PF 10V U2J 0603</p>	 <p>C0603C472G8JACAUTO KEMET CAP CER 4700PF 10V U2J 0603</p>	 <p>C0603C472G5JAC7867 KEMET CAP CER 4700PF 50V U2J 0603</p>
 <p>C0603C472J1GAC7867 KEMET CAP CER 4700PF 100V C0G/NP0 0603</p>	 <p>C0603C472J1GACAUTO KEMET CAP CER 4700PF 100V C0G/NP0 0603</p>	 <p>C0603C472J1GEC7867 KEMET CAP CER 0603 4.7NF 100V C0G 5%</p>	 <p>C0603C472G8HAC7867 KEMET CAP CER 0603 4.7NF 10V ULTRA STA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- C0603C472G8HACAUTO KEMET
- C0603C472G8HACAUTO Datenblatt
- C0603C472G8HACAUTO-Datenblätter
- C0603C472G8HACAUTO PDF
- KEMET C0603C472G8HACAUTO
- C0603C472G8HACAUTO Electronic
- C0603C472G8HACAUTO-Komponenten
- C0603C472G8HACAUTO-Verteiler
- C0603C472G8HACAUTO-Bild
- C0603C472G8HACAUTO-Teil
- C0603C472G8HACAUTO Preis
- C0603C472G8HACAUTO Hersteller
- C0603C472G8HACAUTO Bild
- C0603C472G8HACAUTO Aktie
- C0603C472G8HACAUTO Inventar
- C0603C472G8HACAUTO Neu
- C0603C472G8HACAUTO Original
- C0603C472G8HACAUTO garantiert
- C0603C472G8HACAUTO RFQ
- C0603C472G8HACAUTO Online bestellen