

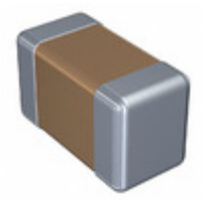
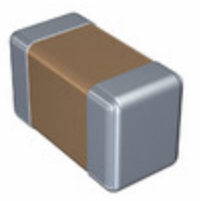
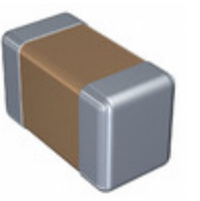
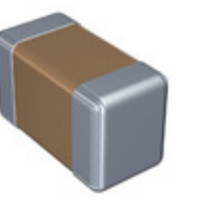
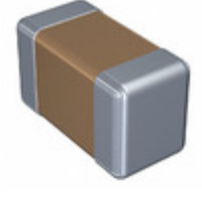


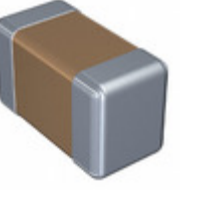
	<b>C0603C100J1GACAUTO</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	C0603C100J1GACAUTO
	<b>Hersteller / Marke:</b>	KEMET
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 10PF 100V COG/NP0 0603
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">C0603C100J1GACAUTO.pdf</a>
	<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	C0603C100J1GACAUTO
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 10PF 100V COG/NP0 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.034" (0.87mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.80mm)
Serie	C
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Andere Namen	399-16015-1
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	33 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	10pF ±5% 100V Ceramic Capacitor COG, NP0 0603
Kapazität	10pF
Anwendungen	Automotive

C0603C100J1GACAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0603C100J1GACAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0603C100J1GACAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C0603C100J1GACAUTO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C0603C100G5HACAUTO</b> KEMET CAP CER 0603 10PF 50V ULTRA STAB</p>	 <p><b>C0603C100J1HAC7867</b> KEMET CAP CER 0603 10PF 100V ULTRA STA</p>	 <p><b>C0603C100G8HAC7867</b> KEMET CAP CER 0603 10PF 10V ULTRA STAB</p>	 <p><b>C0603C100G4HACAUTO</b> KEMET CAP CER 0603 10PF 16V ULTRA STAB</p>
 <p><b>C0603C100J1HACAUTO</b> KEMET CAP CER 0603 10PF 100V ULTRA STA</p>	 <p><b>C0603C100J1GACTU</b> KEMET CAP CER 10PF 100V COG/NP0 0603</p>	 <p><b>C0603C100J2GAC</b> Cornell Dubilier Electronics CAPACITOR CERAMIC MLCC 0603</p>	 <p><b>C0603C100G5HAC7867</b> KEMET CAP CER 0603 10PF 50V ULTRA STAB</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

C0603C100J1GACAUTO KEMET	C0603C100J1GACAUTO Datenblatt	C0603C100J1GACAUTO-Datenblätter	C0603C100J1GACAUTO PDF	KEMET C0603C100J1GACAUTO
C0603C100J1GACAUTO Electronic	C0603C100J1GACAUTO-Komponenten	C0603C100J1GACAUTO-Verteiler	C0603C100J1GACAUTO-Bild	C0603C100J1GACAUTO-Teil
C0603C100J1GACAUTO Preis	C0603C100J1GACAUTO Hersteller	C0603C100J1GACAUTO Bild	C0603C100J1GACAUTO Aktie	C0603C100J1GACAUTO Inventar
C0603C100J1GACAUTO Neu	C0603C100J1GACAUTO Original	C0603C100J1GACAUTO garantiert	C0603C100J1GACAUTO RFQ	C0603C100J1GACAUTO Online bestellen