

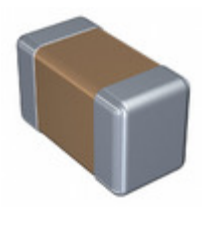
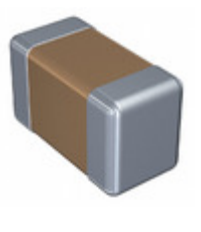

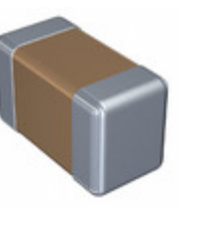
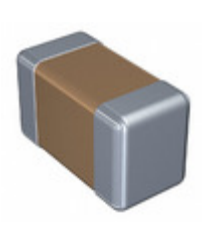

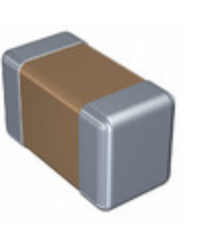
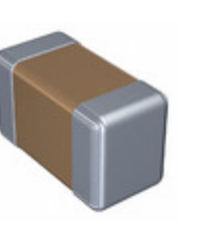
	<b>C0603C121J5GACAUTO</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	C0603C121J5GACAUTO
	<b>Hersteller / Marke:</b>	KEMET
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 120PF 50V COG/NPO 0603
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.C0603C121J5GACAUTO.pdf</a> <a href="#">2.C0603C121J5GACAUTO.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

**Spezifikationen**

Teilenummer	C0603C121J5GACAUTO
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 120PF 50V COG/NPO 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.034" (0.87mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NPO
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)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	120pF
Anwendungen	Automotive

C0603C121J5GACAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0603C121J5GACAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0603C121J5GACAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C0603C121J5GACAUTO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C0603C121J4HAC7867</b> KEMET CAP CER 0603 120PF 16V ULTRA STA</p>	 <p><b>C0603C121J5HACAUTO</b> KEMET CAP CER 0603 120PF 50V ULTRA STA</p>	 <p><b>C0603C121J5GACTU</b> KEMET CAP CER 120PF 50V COG/NPO 0603</p>	 <p><b>C0603C121J4HACAUTO</b> KEMET CAP CER 0603 120PF 16V ULTRA STA</p>
 <p><b>C0603C121J8HAC7867</b> KEMET CAP CER 0603 120PF 10V ULTRA STA</p>	 <p><b>C0603C121J5GALTU</b> KEMET CAP CER 120PF 50V NPO 0603</p>	 <p><b>C0603C121J3HACAUTO</b> KEMET CAP CER 0603 120PF 25V ULTRA STA</p>	 <p><b>C0603C121J3HAC7867</b> KEMET CAP CER 0603 120PF 25V ULTRA STA</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

- |                               |                                |                                 |                          |                                     |
|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| C0603C121J5GACAUTO KEMET      | C0603C121J5GACAUTO Datenblatt  | C0603C121J5GACAUTO-Datenblätter | C0603C121J5GACAUTO PDF   | KEMET C0603C121J5GACAUTO            |
| C0603C121J5GACAUTO Electronic | C0603C121J5GACAUTO-Komponenten | C0603C121J5GACAUTO-Verteiler    | C0603C121J5GACAUTO-Bild  | C0603C121J5GACAUTO-Teil             |
| C0603C121J5GACAUTO Preis      | C0603C121J5GACAUTO Hersteller  | C0603C121J5GACAUTO Bild         | C0603C121J5GACAUTO Aktie | C0603C121J5GACAUTO Inventar         |
| C0603C121J5GACAUTO Neu        | C0603C121J5GACAUTO Original    | C0603C121J5GACAUTO garantiert   | C0603C121J5GACAUTO RFQ   | C0603C121J5GACAUTO Online bestellen |