

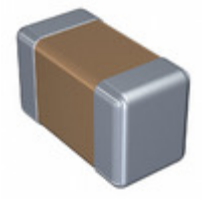
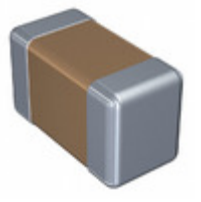
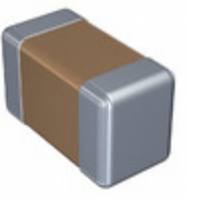


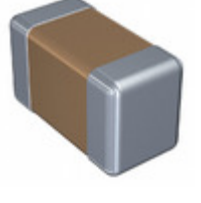

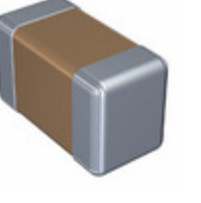
	<b>C0603C182G5JACAUTO</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">C0603C182G5JACAUTO</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	KEMET
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 1800PF 50V U2J 0603
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">C0603C182G5JACAUTO.pdf</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	<a href="#">C0603C182G5JACAUTO</a>
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 1800PF 50V U2J 0603
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±2%
Dicke (max)	0.034" (0.87mm)
Temperaturkoeffizient	U2J
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 ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low Dissipation Factor, Low ESL
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	1800pF ±2% 50V Ceramic Capacitor U2J 0603 (1608
Kapazität	1800pF
Anwendungen	Automotive

C0603C182G5JACAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0603C182G5JACAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0603C182G5JACAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C0603C182G5JACAUTO E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C0603C182G4JACAUTO</b> KEMET CAP CER 1800PF 16V U2J 0603</p>	 <p><b>C0603C182J1GAC7867</b> KEMET CAP CER 1800PF 100V COG/NP0 0603</p>	 <p><b>C0603C182G8HAC7867</b> KEMET CAP CER 0603 1.8NF 10V ULTRA STA</p>	 <p><b>C0603C182G5GACTU</b> KEMET CAP CER 1800PF 50V NP0 0603</p>
 <p><b>C0603C182G8JAC7867</b> KEMET CAP CER 1800PF 10V U2J 0603</p>	 <p><b>C0603C182G4HACAUTO</b> KEMET CAP CER 0603 1.8NF 16V ULTRA STA</p>	 <p><b>C0603C182G5JAC7867</b> KEMET CAP CER 1800PF 50V U2J 0603</p>	 <p><b>C0603C182G8JACAUTO</b> KEMET CAP CER 1800PF 10V U2J 0603</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

[Mehr](#)

- |   |  |   |  |   |
|---|--|---|--|---|
| <a href="#">C0603C182G5JACAUTO KEMET</a>      | <a href="#">C0603C182G5JACAUTO Datenblatt</a>  | <a href="#">C0603C182G5JACAUTO-Datenblätter</a> | <a href="#">C0603C182G5JACAUTO PDF</a>   | <a href="#">KEMET C0603C182G5JACAUTO</a>            |
| <a href="#">C0603C182G5JACAUTO Electronic</a> | <a href="#">C0603C182G5JACAUTO-Komponenten</a> | <a href="#">C0603C182G5JACAUTO-Verteiler</a>    | <a href="#">C0603C182G5JACAUTO-Bild</a>  | <a href="#">C0603C182G5JACAUTO-Teil</a>             |
| <a href="#">C0603C182G5JACAUTO Preis</a>      | <a href="#">C0603C182G5JACAUTO Hersteller</a>  | <a href="#">C0603C182G5JACAUTO Bild</a>         | <a href="#">C0603C182G5JACAUTO Aktie</a> | <a href="#">C0603C182G5JACAUTO Inventar</a>         |
| <a href="#">C0603C182G5JACAUTO Neu</a>        | <a href="#">C0603C182G5JACAUTO Original</a>    | <a href="#">C0603C182G5JACAUTO garantiert</a>   | <a href="#">C0603C182G5JACAUTO RFQ</a>   | <a href="#">C0603C182G5JACAUTO Online bestellen</a> |