



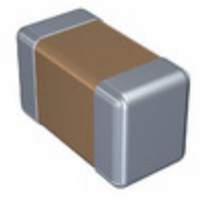
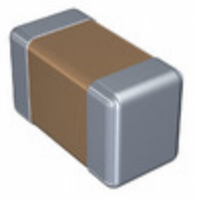


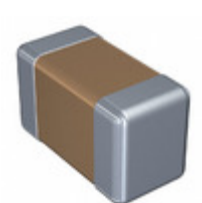

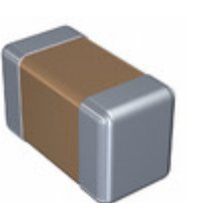
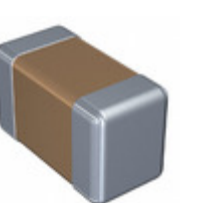
	C0603C202K3JACAUTO	
	Hersteller-Teilenummer:	C0603C202K3JACAUTO
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 2000PF 25V U2J 0603
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 C0603C202K3JACAUTO.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	C0603C202K3JACAUTO
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 2000PF 25V U2J 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	25V
Toleranz	±10%
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	2000pF ±10% 25V Ceramic Capacitor U2J 0603 (1608)
Kapazität	2000pF
Anwendungen	Automotive

C0603C202K3JACAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0603C202K3JACAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0603C202K3JACAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C0603C202K3JACAUTO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C0603C202J8HAC7867 KEMET CAP CER 0603 2NF 10V ULTRA STABL</p>	 <p>C0603C202K4HAC7867 KEMET CAP CER 0603 2NF 16V ULTRA STABL</p>	 <p>C0603C202K4JAC7867 KEMET CAP CER 2000PF 16V U2J 0603</p>	 <p>C0603C202J8JAC7867 KEMET CAP CER 2000PF 10V U2J 0603</p>
 <p>C0603C202J8JACAUTO KEMET CAP CER 2000PF 10V U2J 0603</p>	 <p>C0603C202K3JAC7867 KEMET CAP CER 2000PF 25V U2J 0603</p>	 <p>C0603C202K4JACAUTO KEMET CAP CER 2000PF 16V U2J 0603</p>	 <p>C0603C202J8HACAUTO KEMET CAP CER 0603 2NF 10V ULTRA STABL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

- | | | | | |
|---|--|---|--|---|
| C0603C202K3JACAUTO KEMET | C0603C202K3JACAUTO Datenblatt | C0603C202K3JACAUTO-Datenblätter | C0603C202K3JACAUTO PDF | KEMET C0603C202K3JACAUTO |
| C0603C202K3JACAUTO Electronic | C0603C202K3JACAUTO-Komponenten | C0603C202K3JACAUTO-Verteiler | C0603C202K3JACAUTO-Bild | C0603C202K3JACAUTO-Teil |
| C0603C202K3JACAUTO Preis | C0603C202K3JACAUTO Hersteller | C0603C202K3JACAUTO Bild | C0603C202K3JACAUTO Aktie | C0603C202K3JACAUTO Inventar |
| C0603C202K3JACAUTO Neu | C0603C202K3JACAUTO Original | C0603C202K3JACAUTO garantiert | C0603C202K3JACAUTO RFQ | C0603C202K3JACAUTO Online bestellen |