


	<b>C0402C681M4JACAUTO</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	C0402C681M4JACAUTO
	<b>Hersteller / Marke:</b>	KEMET
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 680PF 16V U2J 0402
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">C0402C681M4JACAUTO.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	C0402C681M4JACAUTO
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 680PF 16V U2J 0402
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.022" (0.55mm)
Temperaturkoeffizient	U2J
Größe / Dimension	0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm)
Serie	C
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 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	680pF ±20% 16V Ceramic Capacitor U2J 0402 (1005
Kapazität	680pF
Anwendungen	Automotive

C0402C681M4JACAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0402C681M4JACAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0402C681M4JACAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C0402C681M4JACAUTO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>C0402C681M5JACAUTO</b> KEMET CAP CER 680PF 50V U2J 0402</p>	 <p><b>C0402C681M4JAC7867</b> KEMET CAP CER 680PF 16V U2J 0402</p>	 <p><b>C0402C681M4HAC7867</b> KEMET CAP CER 0402 680PF 16V ULTRA STA</p>	 <p><b>C0402C681M4HACAUTO</b> KEMET CAP CER 0402 680PF 16V ULTRA STA</p>
 <p><b>C0402C681M8HACAUTO</b> KEMET CAP CER 0402 680PF 10V ULTRA STA</p>	 <p><b>C0402C681M3JAC7867</b> KEMET CAP CER 680PF 25V U2J 0402</p>	 <p><b>C0402C681M8HAC7867</b> KEMET CAP CER 0402 680PF 10V ULTRA STA</p>	 <p><b>C0402C681M3JACAUTO</b> KEMET CAP CER 680PF 25V U2J 0402</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

- |                               |                                |                                 |                          |                                     |
|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| C0402C681M4JACAUTO KEMET      | C0402C681M4JACAUTO Datenblatt  | C0402C681M4JACAUTO-Datenblätter | C0402C681M4JACAUTO PDF   | KEMET C0402C681M4JACAUTO            |
| C0402C681M4JACAUTO Electronic | C0402C681M4JACAUTO-Komponenten | C0402C681M4JACAUTO-Verteiler    | C0402C681M4JACAUTO-Bild  | C0402C681M4JACAUTO-Teil             |
| C0402C681M4JACAUTO Preis      | C0402C681M4JACAUTO Hersteller  | C0402C681M4JACAUTO Bild         | C0402C681M4JACAUTO Aktie | C0402C681M4JACAUTO Inventar         |
| C0402C681M4JACAUTO Neu        | C0402C681M4JACAUTO Original    | C0402C681M4JACAUTO garantiert   | C0402C681M4JACAUTO RFQ   | C0402C681M4JACAUTO Online bestellen |