











	<h2 style="color: red;">C0402C681J3JACAUTO</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	C0402C681J3JACAUTO
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 680PF 25V U2J 0402
Datenblätter:	 C0402C681J3JACAUTO.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	C0402C681J3JACAUTO
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 680PF 25V U2J 0402
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	25V
Toleranz	±5%
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 ±5% 25V Ceramic Capacitor U2J 0402 (1005)
Kapazität	680pF
Anwendungen	Automotive

C0402C681J3JACAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0402C681J3JACAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0402C681J3JACAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C0402C681J3JACAUTO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C0402C681J1GACAUTO KEMET CAP CER 680PF 100V C0G/NP0 0402</p>	 <p>C0402C681J3GACTU KEMET CAP CER 680PF 25V NP0 0402</p>	 <p>C0402C681J3RACTU KEMET CAP CER 680PF 25V X7R 0402</p>	 <p>C0402C681J3GAC7867 KEMET CAP CER 680PF 25V NP0 0402</p>
 <p>C0402C681J4JAC7867 KEMET CAP CER 680PF 16V U2J 0402</p>	 <p>C0402C681J3JAC7867 KEMET CAP CER 680PF 25V U2J 0402</p>	 <p>C0402C681J1GAC7867 KEMET CAP CER 680PF 100V C0G/NP0 0402</p>	 <p>C0402C681J4HACAUTO KEMET CAP CER 0402 680PF 16V ULTRA STA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C0402C681J3JACAUTO KEMET	C0402C681J3JACAUTO Datenblatt	C0402C681J3JACAUTO-Datenblätter	C0402C681J3JACAUTO PDF	KEMET C0402C681J3JACAUTO
C0402C681J3JACAUTO Electronic	C0402C681J3JACAUTO-Komponenten	C0402C681J3JACAUTO-Verteiler	C0402C681J3JACAUTO-Bild	C0402C681J3JACAUTO-Teil
C0402C681J3JACAUTO Preis	C0402C681J3JACAUTO Hersteller	C0402C681J3JACAUTO Bild	C0402C681J3JACAUTO Aktie	C0402C681J3JACAUTO Inventar
C0402C681J3JACAUTO Neu	C0402C681J3JACAUTO Original	C0402C681J3JACAUTO garantiert	C0402C681J3JACAUTO RFQ	C0402C681J3JACAUTO Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited