

	C0402C751M5JACAUTO	
	Hersteller-Teilenummer:	C0402C751M5JACAUTO
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 750PF 50V U2J 0402
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 C0402C751M5JACAUTO.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	C0402C751M5JACAUTO
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 750PF 50V U2J 0402
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
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	750pF ±20% 50V Ceramic Capacitor U2J 0402 (1005
Kapazität	750pF
Anwendungen	Automotive

C0402C751M5JACAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0402C751M5JACAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0402C751M5JACAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C0402C751M5JACAUTO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>C0402C751M4JAC7867 KEMET CAP CER 750PF 16V U2J 0402</p>	 <p>C0402C751M4JAC7867 KEMET CAP CER 750PF 16V U2J 0402</p>	 <p>C0402C751M5JAC7867 KEMET CAP CER 750PF 50V U2J 0402</p>	 <p>C0402C751M8JAC7867 KEMET CAP CER 750PF 10V U2J 0402</p>
 <p>C0402C751M8HAC7867 KEMET CAP CER 0402 750PF 10V ULTRA STA</p>	 <p>C0402C751M5JAC7867 KEMET CAP CER 750PF 50V U2J 0402</p>	 <p>C0402C751M8HAC7867 KEMET CAP CER 0402 750PF 10V ULTRA STA</p>	 <p>C0402C751M8JAC7867 KEMET CAP CER 750PF 10V U2J 0402</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| C0402C751M5JACAUTO KEMET | C0402C751M5JACAUTO Datenblatt | C0402C751M5JACAUTO-Datenblätter | C0402C751M5JACAUTO PDF | KEMET C0402C751M5JACAUTO |
| C0402C751M5JACAUTO Electronic | C0402C751M5JACAUTO-Komponenten | C0402C751M5JACAUTO-Verteiler | C0402C751M5JACAUTO-Bild | C0402C751M5JACAUTO-Teil |
| C0402C751M5JACAUTO Preis | C0402C751M5JACAUTO Hersteller | C0402C751M5JACAUTO Bild | C0402C751M5JACAUTO Aktie | C0402C751M5JACAUTO Inventar |
| C0402C751M5JACAUTO Neu | C0402C751M5JACAUTO Original | C0402C751M5JACAUTO garantiert | C0402C751M5JACAUTO RFQ | C0402C751M5JACAUTO Online bestellen |