









	C1206C823M8JACAU0	
	Hersteller-Teilenummer:	C1206C823M8JACAU0
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.082UF 10V U2J 1206
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 C1206C823M8JACAU0.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	C1206C823M8JACAU0
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0.082UF 10V U2J 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	10V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.039" (1.00mm)
Temperaturkoeffizient	U2J
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	C
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 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	0.082µF ±20% 10V Ceramic Capacitor U2J 1206 (3216)
Kapazität	0.082µF
Anwendungen	Automotive

C1206C823M8JACAU0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206C823M8JACAU0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206C823M8JACAU0 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C1206C823M8JACAU0 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C1206C824K3RACTU KEMET CAP CER 0.82UF 25V X7R 1206</p>	 <p>C1206C823M8HACAUTO KEMET CAP CER 1206 82NF 10V ULTRA STAB</p>	 <p>C1206C824K3RAC7800 KEMET CAP CER 0.82UF 25V X7R 1206</p>	 <p>C1206C823M8HAC7800 KEMET CAP CER 1206 82NF 10V ULTRA STAB</p>
 <p>C1206C823M8JAC7800 KEMET CAP CER 0.082UF 10V U2J 1206</p>	 <p>C1206C823M5RACTU KEMET CAP CER 0.082UF 50V X7R 1206</p>	 <p>C1206C824K8RACTU KEMET CAP CER 0.82UF 10V X7R 1206</p>	 <p>C1206C824K4RACTU KEMET CAP CER 0.82UF 16V X7R 1206</p>

Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

- | | | | | |
|--|---|--|---|--|
| C1206C823M8JACAU0 KEMET | C1206C823M8JACAU0 Datenblatt | C1206C823M8JACAU0-Datenblätter | C1206C823M8JACAU0 PDF | KEMET C1206C823M8JACAU0 |
| C1206C823M8JACAU0 Electronic | C1206C823M8JACAU0-Komponenten | C1206C823M8JACAU0-Verteiler | C1206C823M8JACAU0-Bild | C1206C823M8JACAU0-Teil |
| C1206C823M8JACAU0 Preis | C1206C823M8JACAU0 Hersteller | C1206C823M8JACAU0 Bild | C1206C823M8JACAU0 Aktie | C1206C823M8JACAU0 Inventar |
| C1206C823M8JACAU0 Neu | C1206C823M8JACAU0 Original | C1206C823M8JACAU0 garantiert | C1206C823M8JACAU0 RFQ | C1206C823M8JACAU0 Online bestellen |