

	C1206C154JMRECAUTO	
	Hersteller-Teilenummer:	C1206C154JMRECAUTO
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 1206 150NF 63V X7R 5%
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 C1206C154JMRECAUTO.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS






Spezifikationen

Teilenummer	C1206C154JMRECAUTO
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 1206 150NF 63V X7R 5%
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	63V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.069" (1.75mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
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)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	11 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	0.15µF ±5% 63V Ceramic Capacitor X7R 1206 (3216)
Kapazität	0.15µF
Anwendungen	Automotive, Bypass, Decoupling, ESD Protection

C1206C154JMRECAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206C154JMRECAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206C154JMRECAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C1206C154JMRECAUTO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>C1206C154K1REC KEMET CAP CER 1206 150NF 100V X7R</p>	 <p>C1206C154K1RALTU KEMET CAP CER 0.15UF 100V X7R 1206</p>	 <p>C1206C154K1RACTU KEMET CAP CER 0.15UF 100V X7R 1206</p>	 <p>C1206C154K1REC7210 KEMET CAP CER 1206 150NF 100V X7R</p>
 <p>C1206C154JMREC7800 KEMET CAP CER 1206 150NF 63V X7R 5%</p>	 <p>C1206C154K1RAC7800 KEMET CAP CER 0.15UF 100V X7R 1206</p>	 <p>C1206C154J8JACAUTO KEMET CAP CER 0.15UF 10V U2J 1206</p>	 <p>C1206C154JMREC KEMET CAP CER 1206 150NF 63V X7R 5%</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|---|--|---|--|---|
| C1206C154JMRECAUTO KEMET | C1206C154JMRECAUTO Datenblatt | C1206C154JMRECAUTO-Datenblätter | C1206C154JMRECAUTO PDF | KEMET C1206C154JMRECAUTO |
| C1206C154JMRECAUTO Electronic | C1206C154JMRECAUTO-Komponenten | C1206C154JMRECAUTO-Verteiler | C1206C154JMRECAUTO-Bild | C1206C154JMRECAUTO-Teil |
| C1206C154JMRECAUTO Preis | C1206C154JMRECAUTO Hersteller | C1206C154JMRECAUTO Bild | C1206C154JMRECAUTO Aktie | C1206C154JMRECAUTO Inventar |
| C1206C154JMRECAUTO Neu | C1206C154JMRECAUTO Original | C1206C154JMRECAUTO garantiert | C1206C154JMRECAUTO RFQ | C1206C154JMRECAUTO Online bestellen |