

	C1206X334M1RECAUTO	
	Hersteller-Teilenummer:	C1206X334M1RECAUTO
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 1206 330NF 100V X7R
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 C1206X334M1RECAUTO.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	C1206X334M1RECAUTO
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 1206 330NF 100V X7R
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.055" (1.40mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.130" L x 0.063" W (3.30mm x 1.60mm)
Serie	X
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	Soft Termination
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	0.33µF ±20% 100V Ceramic Capacitor X7R 1206 (3216)
Kapazität	0.33µF
Anwendungen	Automotive, Bypass, Decoupling, Boardflex Sensitive,

C1206X334M1RECAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206X334M1RECAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206X334M1RECAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C1206X334M1RECAUTO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C1206X334KMRECAUTO KEMET CAP CER 1206 330NF 63V X7R 10%</p>	 <p>C1206X334M1REC7210 KEMET CAP CER 1206 330NF 100V X7R</p>	 <p>C1206X334M4REC KEMET CAP CER 1206 330NF 16V X7R 20%</p>	 <p>C1206X334M3REC KEMET CAP CER 1206 330NF 25V X7R 20%</p>
 <p>C1206X334KMRECAUTO7210 KEMET CAP CER 1206 330NF 63V X7R 10%</p>	 <p>C1206X334M3REC7210 KEMET CAP CER 1206 330NF 25V X7R 20%</p>	 <p>C1206X334M3RECAUTO KEMET CAP CER 1206 330NF 25V X7R 20%</p>	 <p>C1206X334M3REC7800 KEMET CAP CER 1206 330NF 25V X7R 20%</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| C1206X334M1RECAUTO KEMET | C1206X334M1RECAUTO Datenblatt | C1206X334M1RECAUTO-Datenblätter | C1206X334M1RECAUTO PDF | KEMET C1206X334M1RECAUTO |
| C1206X334M1RECAUTO Electronic | C1206X334M1RECAUTO-Komponenten | C1206X334M1RECAUTO-Verteiler | C1206X334M1RECAUTO-Bild | C1206X334M1RECAUTO-Teil |
| C1206X334M1RECAUTO Preis | C1206X334M1RECAUTO Hersteller | C1206X334M1RECAUTO Bild | C1206X334M1RECAUTO Aktie | C1206X334M1RECAUTO Inventar |
| C1206X334M1RECAUTO Neu | C1206X334M1RECAUTO Original | C1206X334M1RECAUTO garantiert | C1206X334M1RECAUTO RFQ | C1206X334M1RECAUTO Online bestellen |