



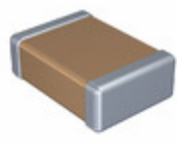
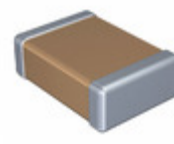

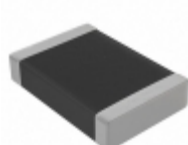
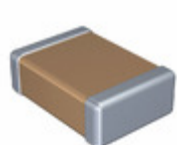

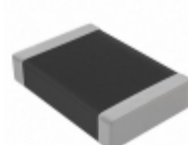
	<h2 style="color: red;">C1812C334M5RAC7800</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	C1812C334M5RAC7800
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.33UF 50V X7R 1812
	Datenblätter:	 C1812C334M5RAC7800.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	C1812C334M5RAC7800
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0.33UF 50V X7R 1812
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.043" (1.10mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.177" L x 0.126" W (4.50mm x 3.20mm)
Serie	C
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1812 (4532 Metric)
Andere Namen	399-14734-2
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	42 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	0.33µF ±20% 50V Ceramic Capacitor X7R 1812 (4532)
Kapazität	0.33µF
Anwendungen	General Purpose

C1812C334M5RAC7800 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1812C334M5RAC7800-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1812C334M5RAC7800 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C1812C334M5RAC7800 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  C1812C334M3JAC7800 KEMET CAP CER 0.33UF 25V U2J 1812	 C1812C334M8JACAUTO KEMET CAP CER 0.33UF 10V U2J 1812	 C1812C334M4JACAUTO KEMET CAP CER 0.33UF 16V U2J 1812	 C1812C334M8JAC7800 KEMET CAP CER 0.33UF 10V U2J 1812
 C1812C334MARACTU KEMET CAP CER 0.33UF 250V X7R 1812	 C1812C334M3JACAUTO KEMET CAP CER 0.33UF 25V U2J 1812	 C1812C334M4JAC7800 KEMET CAP CER 0.33UF 16V U2J 1812	 C1812C334M1RACTU KEMET CAP CER 0.33UF 100V X7R 1812

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C1812C334M5RAC7800 KEMET	C1812C334M5RAC7800 Datenblatt	C1812C334M5RAC7800-Datenblätter	C1812C334M5RAC7800 PDF	KEMET C1812C334M5RAC7800
C1812C334M5RAC7800 Electronic	C1812C334M5RAC7800-Komponenten	C1812C334M5RAC7800-Verteiler	C1812C334M5RAC7800-Bild	C1812C334M5RAC7800-Teil
C1812C334M5RAC7800 Preis	C1812C334M5RAC7800 Hersteller	C1812C334M5RAC7800 Bild	C1812C334M5RAC7800 Aktie	C1812C334M5RAC7800 Inventar
C1812C334M5RAC7800 Neu	C1812C334M5RAC7800 Original	C1812C334M5RAC7800 garantiert	C1812C334M5RAC7800 RFQ	C1812C334M5RAC7800 Online bestellen