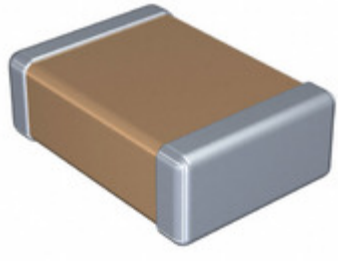


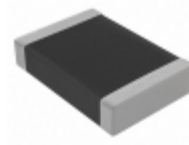

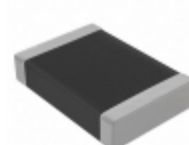

	<h2 style="color: red;">C1812C334MCRAC7800</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	C1812C334MCRAC7800
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP CER SMD 1812 4700PF 10% 1KV
	Datenblätter:	 C1812C334MCRAC7800.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	C1812C334MCRAC7800
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER SMD 1812 4700PF 10% 1KV
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	500V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.091" (2.30mm)
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	399-17679-2
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	44 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL, High Voltage
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	0.33µF ±20% 500V Ceramic Capacitor X7R 1812 (4532)
Kapazität	0.33µF
Anwendungen	Bypass, Decoupling

C1812C334MCRAC7800 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1812C334MCRAC7800-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1812C334MCRAC7800 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C1812C334MCRAC7800 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C1812C334MARACTU KEMET CAP CER 0.33UF 250V X7R 1812</p>	 <p>C1812C334M5UACTU KEMET CAP CER 0.33UF 50V Z5U 1812</p>	 <p>C1812C334Z5UACTU KEMET CAP CER 0.33UF 50V Z5U 1812</p>	 <p>C1812C335K1RAC7800 KEMET CAP CER 3.3UF 100V X7R 1812</p>
 <p>C1812C335M5R2C7186 KEMET CAP CER 3.3UF 50V X7R SMD</p>	 <p>C1812C334M5RACTU KEMET CAP CER 0.33UF 50V X7R 1812</p>	 <p>C1812C335M5R2CAUTO7186 KEMET CAP CER 3.3UF 50V X7R SMD</p>	 <p>C1812C335K1RACAUTO KEMET CAP CER 3.3UF 100V X7R 1812</p>

Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

C1812C334MCRAC7800 KEMET	C1812C334MCRAC7800 Datenblatt	C1812C334MCRAC7800-Datenblätter	C1812C334MCRAC7800 PDF	KEMET C1812C334MCRAC7800
C1812C334MCRAC7800 Electronic	C1812C334MCRAC7800-Komponenten	C1812C334MCRAC7800-Verteiler	C1812C334MCRAC7800-Bild	C1812C334MCRAC7800-Teil
C1812C334MCRAC7800 Preis	C1812C334MCRAC7800 Hersteller	C1812C334MCRAC7800 Bild	C1812C334MCRAC7800 Aktie	C1812C334MCRAC7800 Inventar
C1812C334MCRAC7800 Neu	C1812C334MCRAC7800 Original	C1812C334MCRAC7800 garantiert	C1812C334MCRAC7800 RFQ	C1812C334MCRAC7800 Online bestellen