


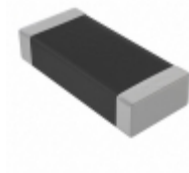


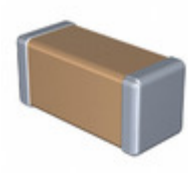


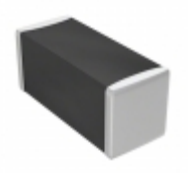
	<h2 style="color: red;">C1808C471KGRAC7800</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: C1808C471KGRAC7800</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 470PF 2KV X7R 1808</p> <p>Datenblätter:  C1808C471KGRAC7800.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 910 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	C1808C471KGRAC7800
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 470PF 2KV X7R 1808
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	910 pcs Stock
Spannung - Nennwert	2000V (2kV)
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.069" (1.75mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.185" L x 0.079" W (4.70mm x 2.00mm)
Serie	C
Bewertungen	-
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	1808 (4520 Metric)
Andere Namen	399-15619-6
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	38 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Voltage
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	470pF ±10% 2000V (2kV) Ceramic Capacitor X7R 1808
Kapazität	470pF
Anwendungen	General Purpose

C1808C471KGRAC7800 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1808C471KGRAC7800-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1808C471KGRAC7800 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C1808C471KGRAC7800 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C1808C471MGRAC7800 KEMET CAP CER 470PF 2KV X7R 1808</p>	 <p>C1808C471J5GALTU KEMET CAP CER 470PF 50V NP0 1808</p>	 <p>C1808C471JCGACTU KEMET CAP CER 470PF 500V NP0 1808</p>	 <p>C1808C471KGRAC7800 KEMET CAP CER 470PF 2KV X7R 1808</p>
 <p>C1808C471KDRAC7800 KEMET CAP CER 470PF 1KV X7R 1808</p>	 <p>C1808C471JGGAC7800 KEMET CAP CER 470PF 2KV COG/NP0 1808</p>	 <p>C1808C471MGRAC7800 KEMET CAP CER 470PF 2KV X7R 1808</p>	 <p>C1808C471KHRAC7800 KEMET CAP CER 470PF 3KV X7R 1808</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C1808C471KGRAC7800 KEMET	C1808C471KGRAC7800 Datenblatt	C1808C471KGRAC7800-Datenblätter	C1808C471KGRAC7800 PDF	KEMET C1808C471KGRAC7800
C1808C471KGRAC7800 Electronic	C1808C471KGRAC7800-Komponenten	C1808C471KGRAC7800-Verteiler	C1808C471KGRAC7800-Bild	C1808C471KGRAC7800-Teil
C1808C471KGRAC7800 Preis	C1808C471KGRAC7800 Hersteller	C1808C471KGRAC7800 Bild	C1808C471KGRAC7800 Aktie	C1808C471KGRAC7800 Inventar
C1808C471KGRAC7800 Neu	C1808C471KGRAC7800 Original	C1808C471KGRAC7800 garantiert	C1808C471KGRAC7800 RFQ	C1808C471KGRAC7800 Online bestellen