

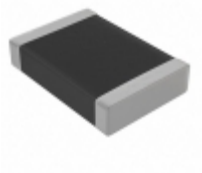
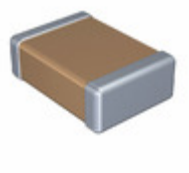
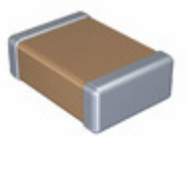
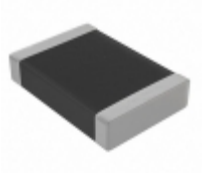
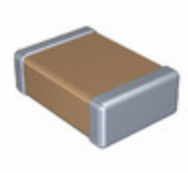
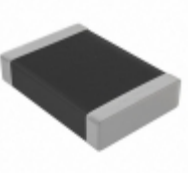
	C1812C471JGGACAU0	
	Hersteller-Teilenummer:	C1812C471JGGACAU0
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 1812 470PF 2000V C0G 5%
	Datenblätter:	1.C1812C471JGGACAU0.pdf 2.C1812C471JGGACAU0.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	C1812C471JGGACAU0
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 1812 470PF 2000V C0G 5%
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	2000V (2kV)
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.071" (1.80mm)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Größe / Dimension	0.177" L x 0.126" W (4.50mm x 3.20mm)
Serie	C
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	1812 (4532 Metric)
Andere Namen	399-16788-6
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	48 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL, High Voltage
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	470pF ±5% 2000V (2kV) Ceramic Capacitor C0G, NP0
Kapazität	470pF
Anwendungen	Automotive

C1812C471JGGACAU0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1812C471JGGACAU0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1812C471JGGACAU0 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C1812C471JGGACAU0 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C1812C471JCGAC7800 KEMET CAP CER 470PF 500V NP0 1812</p>	 <p>C1812C471K1HAC7800 KEMET CAP CER 1812 470PF 100V ULTRA ST</p>	 <p>C1812C471J5HAC7800 KEMET CAP CER 1812 470PF 50V ULTRA STA</p>	 <p>C1812C471K1HACAUTO KEMET CAP CER 1812 470PF 100V ULTRA ST</p>
 <p>C1812C471JZGACTU KEMET CAP CER 470PF 2.5KV C0G/NP0 1812</p>	 <p>C1812C471J5HACAUTO KEMET CAP CER 1812 470PF 50V ULTRA STA</p>	 <p>C1812C471JZGACAU0 KEMET CAP CER 1812 470PF 2500V C0G 5%</p>	 <p>C1812C471JGGACTU KEMET CAP CER 470PF 2KV C0G/NP0 1812</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C1812C471JGGACAU0 KEMET	C1812C471JGGACAU0 Datenblatt	C1812C471JGGACAU0-Datenblätter	C1812C471JGGACAU0 PDF	KEMET C1812C471JGGACAU0
C1812C471JGGACAU0 Electronic	C1812C471JGGACAU0-Komponenten	C1812C471JGGACAU0-Verteiler	C1812C471JGGACAU0-Bild	C1812C471JGGACAU0-Teil
C1812C471JGGACAU0 Preis	C1812C471JGGACAU0 Hersteller	C1812C471JGGACAU0 Bild	C1812C471JGGACAU0 Aktie	C1812C471JGGACAU0 Inventar
C1812C471JGGACAU0 Neu	C1812C471JGGACAU0 Original	C1812C471JGGACAU0 garantiert	C1812C471JGGACAU0 RFQ	C1812C471JGGACAU0 Online bestellen