








	<b>C1210C472GBGACAU0</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	C1210C472GBGACAU0
	<b>Hersteller / Marke:</b>	KEMET
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 1210 4.7NF 630V C0G 2%
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.C1210C472GBGACAU0.pdf</a> <a href="#">2.C1210C472GBGACAU0.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**Spezifikationen**

Teilenummer	C1210C472GBGACAU0
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 1210 4.7NF 630V C0G 2%
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	630V
Toleranz	±2%
Dicke (max)	0.087" (2.20mm)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Größe / Dimension	0.126" L x 0.098" W (3.20mm x 2.50mm)
Serie	C
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 Metric)
Andere Namen	399-16755-1
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	51 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL, High Voltage
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	4700pF ±2% 630V Ceramic Capacitor C0G, NP0 1210
Kapazität	4700pF
Anwendungen	Automotive

C1210C472GBGACAU0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1210C472GBGACAU0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1210C472GBGACAU0 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C1210C472GBGACAU0 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C1210C472J1GALTU</b> KEMET CAP CER 4700PF 100V NP0 1210</p>	 <p><b>C1210C472G8HACAUTO</b> KEMET CAP CER 1210 4.7NF 10V ULTRA STA</p>	 <p><b>C1210C472J1GAC</b> Cornell Dubilier Electronics CAP CER 4700PF 100V NP0 1210</p>	 <p><b>C1210C472GBGAC7800</b> KEMET CAP CER 4700PF 630V C0G/NP0 1210</p>
 <p><b>C1210C472G5HACAUTO</b> KEMET CAP CER 1210 4.7NF 50V ULTRA STA</p>	 <p><b>C1210C472G8HAC7800</b> KEMET CAP CER 1210 4.7NF 10V ULTRA STA</p>	 <p><b>C1210C472J1GAC7800</b> KEMET CAP CER 4700PF 100V NP0 1210</p>	 <p><b>C1210C472J1HAC7800</b> KEMET CAP CER 1210 4.7NF 100V ULTRA ST</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

C1210C472GBGACAU0 KEMET	C1210C472GBGACAU0 Datenblatt	C1210C472GBGACAU0-Datenblätter	C1210C472GBGACAU0 PDF	KEMET C1210C472GBGACAU0
C1210C472GBGACAU0 Electronic	C1210C472GBGACAU0-Komponenten	C1210C472GBGACAU0-Verteiler	C1210C472GBGACAU0-Bild	C1210C472GBGACAU0-Teil
C1210C472GBGACAU0 Aktie	C1210C472GBGACAU0 Inventar	C1210C472GBGACAU0 Preis	C1210C472GBGACAU0 Hersteller	C1210C472GBGACAU0 Bild
C1210C472GBGACAU0 RFQ	C1210C472GBGACAU0 Online bestellen	C1210C472GBGACAU0 Neu	C1210C472GBGACAU0 Original	C1210C472GBGACAU0 garantiert