





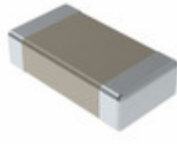


	<h2>C1206X472JAGACAU0</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: C1206X472JAGACAU0</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 4700PF 250V C0G/NP0 1206</p> <p>Datenblätter: 1.C1206X472JAGACAU0.pdf 2.C1206X472JAGACAU0.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	C1206X472JAGACAU0
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 4700PF 250V C0G/NP0 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.035" (0.88mm)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Größe / Dimension	0.130" L x 0.063" W (3.30mm x 1.60mm)
Serie	FT-CAP
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Soft Termination
Fehlerrate	-
Kapazität	4700pF
Anwendungen	Automotive, Boardflex Sensitive

C1206X472JAGACAU0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206X472JAGACAU0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206X472JAGACAU0 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C1206X472JAGACAU0 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C1206X472J5RECAUTO KEMET CAP CER 1206 4.7NF 50V X7R 5%</p>	 <p>C1206X472JAGECAUTO7210 KEMET CAP CER 1206 4.7NF 250V C0G 5%</p>	 <p>C1206X472JAREC KEMET CAP CER 1206 4.7NF 250V X7R 5%</p>	 <p>C1206X472JAGEC7210 KEMET CAP CER 1206 4.7NF 250V C0G 5%</p>
 <p>C1206X472J5RECAUTO7210 KEMET CAP CER 1206 4.7NF 50V X7R 5%</p>	 <p>C1206X472J8HAC7800 KEMET CAP CER 1206 4.7NF 10V ULTRA STA</p>	 <p>C1206X472JAGEC KEMET CAP CER 1206 4.7NF 250V C0G 5%</p>	 <p>C1206X472JAGEC7800 KEMET CAP CER 1206 4.7NF 250V C0G 5%</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C1206X472JAGACAU0 KEMET	C1206X472JAGACAU0 Datenblatt	C1206X472JAGACAU0-Datenblätter	C1206X472JAGACAU0 PDF	KEMET C1206X472JAGACAU0
C1206X472JAGACAU0 Electronic	C1206X472JAGACAU0-Komponenten	C1206X472JAGACAU0-Verteiler	C1206X472JAGACAU0-Bild	C1206X472JAGACAU0-Teil
C1206X472JAGACAU0 Preis	C1206X472JAGACAU0 Hersteller	C1206X472JAGACAU0 Bild	C1206X472JAGACAU0 Aktie	C1206X472JAGACAU0 Inventar
C1206X472JAGACAU0 Neu	C1206X472JAGACAU0 Original	C1206X472JAGACAU0 garantiert	C1206X472JAGACAU0 RFQ	C1206X472JAGACAU0 Online bestellen