



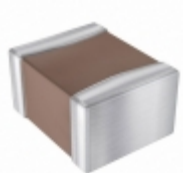
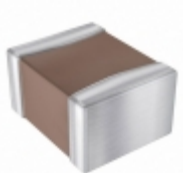

	<h2 style="color: red;">1210GA391JAT2A</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 1210GA391JAT2A</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 390PF 2KV NP0 1210</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.1210GA391JAT2A.pdf</a> <a href="#">2.1210GA391JAT2A.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	1210GA391JAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 390PF 2KV NP0 1210
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	2000V (2kV)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.130" L x 0.098" W (3.30mm x 2.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Voltage
Kapazität	390pF
Toleranz	±5%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 Metric)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Dicke (max)	0.110" (2.80mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

1210GA391JAT2A ist neu im Original, Suche 1210GA391JAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 1210GA391JAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 1210GA391JAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>1210GA221KAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 220PF 2KV NP0 1210</p>	 <p><b>1210GA680KAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 68PF 2KV NP0 1210</p>	 <p><b>1210GC101KAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 100PF 2KV X7R 1210</p>	 <p><b>1210GA221KAT1A</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) CAP CER 220PF 2KV NP0 1210</p>
 <p><b>1210GA221KAJ1A</b> AVX Corporation CAP CER 220PF 2KV NP0 1210</p>	 <p><b>1210GA560KAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 56PF 2KV NP0 1210</p>	 <p><b>1210GA271JAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 270PF 2KV NP0 1210</p>	 <p><b>1210GA221JAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 220PF 2KV NP0 1210</p>

### heiße Teile

Mehr

⚙ 1210DD105MAT2A	↔ 1210DD105MAT2A	⇒ 1210DD106KAT2A	D 1210DD106MAT2A	⇒ 1210DD225KAT2A
⊣ 1210DD225MAT2A	⚙ 1210F226Z100NT	D 1210GA101JAT1A	⇒ 1210GA101KAT1A	⇒ 1210GA101KAT1A
⚙ 1210GA101MAT1A	⊣ 1210GA121JAT1A	⚙ 1210GA121KAT1A	↔ 1210GA151JAT1A	⇒ 1210GA151KAT1A
D 1210GA151KAT1A	⚙ 1210GA151MAT1A	⊣ 1210GA151MAT1A	⚙ 1210GA181JAT2A	⇒ 1210GA220JAT1A
⇒ 1210GA221JAT1A	↔ 1210GA221KAJ1A	⚙ 1210GA221KAT1A	⊣ 1210GA221KAT1A	⇒ 1210GA271JAT2A
↔ 1210GA470KAT1A	⇒ 1210GA560KAT1A	D 1210GA680KAT1A	⚙ 1210GA820KAT1A	⊣ 1210GC101KAT1A
⚙ 1210GC101MAT1A	D 1210GC102KAJ1A	⇒ 1210GC102KAT1A	↔ 1210GC102KAT2A	⇒ 1210GC102KAZ1A
⊣ 1210GC102MAT1A	⚙ 1210GC102MAT2A	↔ 1210GC102MAT3A	⇒ 1210GC102MAT9A	⇒ 1210GC102ZAT1A
⚙ 1210GC102ZAT1A	⊣ 1210GC122KAT1A	⚙ 1210GC151MAT1A	D 1210GC151MAT1A	⇒ 1210GC152KAT1A
↔ 1210GC152KAT1A	⚙ 1210GC181KAT1A	⊣ 1210GC181KAT1A	⚙ 1210GC182KAT1A	⇒ 1210GC221KAT1A

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited