








	<h2>1206GA5R0JAT1A</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 1206GA5R0JAT1A</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 5PF 2KV NP0 1206</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.1206GA5R0JAT1A.pdf</a> <a href="#">2.1206GA5R0JAT1A.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	1206GA5R0JAT1A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 5PF 2KV NP0 1206
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	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Voltage
Kapazität	5pF
Toleranz	±5%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Dicke (max)	0.060" (1.52mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

1206GA5R0JAT1A ist neu im Original, Suche 1206GA5R0JAT1A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 1206GA5R0JAT1A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 1206GA5R0JAT1A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>1206GA560JAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 56PF 2KV NP0 1206</p>	 <p><b>1206GA680KAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 68PF 2KV C0G/NP0 1206</p>	 <p><b>1206GA470KAT9A</b> AVX Corporation CAP CER 47PF 2KV C0G/NP0 1206</p>	 <p><b>1206GA470KATBE</b> AVX Corporation CAP CER 47PF 2KV C0G/NP0 1206</p>
 <p><b>1206GA470KAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 47PF 2KV C0G/NP0 1206</p>	 <p><b>1206GA470KATME</b> AVX Corporation CAP CER 47PF 2KV C0G/NP0 1206</p>	 <p><b>1206GA680JAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 68PF 2KV NP0 1206</p>	 <p><b>1206GA680KAT9A</b> AVX Corporation CAP CER 68PF 2KV C0G/NP0 1206</p>

### heiße Teile

Mehr

⊗ 1206GA150KAT1A	↔ 1206GA151JAT2A	⇒ 1206GA181JAT2A	D 1206GA220JAT1A	⇒ 1206GA220KAJ1A
⊣ 1206GA220KAT1A	⊗ 1206GA220KAT9A	D 1206GA220KATME	⇒ 1206GA270JAT1A	⇒ 1206GA270KATME
⊗ 1206GA271JAT2A	⊣ 1206GA300KAT1A	⊗ 1206GA330JAT1A	↔ 1206GA330KAT1A	⇒ 1206GA390JAT1A
D 1206GA390JAT3A	⊗ 1206GA390JAT9A	⊣ 1206GA430JAT1A	⊗ 1206GA470JAT1A	⇒ 1206GA470KAJ1A
⇒ 1206GA470KAT1A	↔ 1206GA470KAT9A	⊗ 1206GA470KATBE	⊣ 1206GA470KATME	⇒ 1206GA560JAT1A
↔ 1206GA620JAT1A	⇒ 1206GA680JAT1A	D 1206GA680KAT1A	⊗ 1206GA680KAT9A	⊣ 1206GA820JAT1A
⊗ 1206GA820KAT1A	D 1206GA820KAT9A	⇒ 1206GC100KAT1A	↔ 1206GC101KAJ1A	⇒ 1206GC101KAT1A
⊣ 1206GC101KAZ1A	⊗ 1206GC101MAT1A	↔ 1206GC102KAJ1A	⇒ 1206GC102KAT1A	⇒ 1206GC102KAT1AJ
⊗ 1206GC102KAT2A	⊣ 1206GC102KATME	⊗ 1206GC102KAZ1A	D 1206GC102MAT1A	⇒ 1206GC102MAT1AJ
↔ 1206GC121KAT1A	⊗ 1206GC122KAT1A	⊣ 1206GC151KAT1A	⊗ 1206GC152KAT1A	⇒ 1206GC152MAZ2A

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