

	<b>12101U9R1CAT2A</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	12101U9R1CAT2A
	<b>Hersteller / Marke:</b>	AVX Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 9.1PF 100V NP0 1210
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.12101U9R1CAT2A.pdf</a> <a href="#">2.12101U9R1CAT2A.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	
Image may be representation. See specs for product details.		

**Spezifikationen**

Teilenummer	12101U9R1CAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 9.1PF 100V NP0 1210
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	U
Spannung - Nennwert	100V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.126" L x 0.098" W (3.20mm x 2.49mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Ultra-Low ESR
Kapazität	9.1pF
Toleranz	±0.25pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 Metric)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Dicke (max)	0.055" (1.40mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

12101U9R1CAT2A ist neu im Original, Suche 12101U9R1CAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 12101U9R1CAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 12101U9R1CAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>12101U910GAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 91PF 100V NP0 1210</p>	 <p><b>12101U8R2DAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 8.2PF 100V NP0 1210</p>	 <p><b>12101U8R2CAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 8.2PF 100V NP0 1210</p>	 <p><b>121023-0629</b> Affinity Medical Technologies - a Molex company CONN 183 PG09 BLACK H12</p>
 <p><b>1210200000</b> Weidmüller CONN BASE SIDE ENTRY SZ6 PG21</p>	 <p><b>12101U8R2BAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 8.2PF 100V NP0 1210</p>	 <p><b>12102.2UH</b> Original</p>	 <p><b>121023-0633</b> Affinity Medical Technologies - a Molex company CONN PG11 3POLE + EARTH</p>

**heiße Teile**

Mehr

- |                   |                   |                   |                   |                  |
|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|------------------|
| ⚙️ 12101U621GAT2A | ↔️ 12101U680FAT2A | ⇒ 12101U680GAT2A  | D 12101U680JAT2A  | ⇒ 12101U681FAT2A |
| ⊣ 12101U681GAT2A  | ⚙️ 12101U681JAT2A | D 12101U6R2CAT2A  | ⇒ 12101U6R8BAT2A  | ⇒ 12101U6R8CAT2A |
| ⚙️ 12101U750GAT2A | ⊣ 12101U750JAT2A  | ⚙️ 12101U750JAT9A | ↔️ 12101U7R5CAT2A | ⇒ 12101U820FAT2A |
| D 12101U820GAT2A  | ⚙️ 12101U820JAT2A | ⊣ 12101U821JAT2A  | ⚙️ 12101U821JAT9A | ⇒ 12101U821KAT2A |
| ⇒ 12101U8R2BAT2A  | ↔️ 12101U8R2CAT2A | ⚙️ 12101U8R2DAT2A | ⊣ 12101U910GAT2A  | ⇒ 12101U910JAT2A |
| ↔️ 12101U9R1DAT2A | ⇒ 12102A101JAT2A  | D 12102A101KAT2A  | ⚙️ 12102A102FAT2A | ⊣ 12102A102J4T2A |
| ⚙️ 12102A102JAT2A | D 12102A102JAT4A  | ⇒ 12102A102KAT2A  | ↔️ 12102A122FAT2A | ⇒ 12102A122JAT2A |
| ⊣ 12102A122KAT2A  | ⚙️ 12102A122KAT2A | ↔️ 12102A151JAT2A | ⇒ 12102A152FAT2A  | ⇒ 12102A152JAT2A |
| ⚙️ 12102A152KAT9A | ⊣ 12102A181JAT2A  | ⚙️ 12102A182GAT2A | D 12102A182JAT2A  | ⇒ 12102A182KAT2A |
| ↔️ 12102A221JAT2A | ⚙️ 12102A222FAT2A | ⊣ 12102A222GAT2A  | ⚙️ 12102A222JAT2A | ⇒ 12102A222KAT2A |

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