




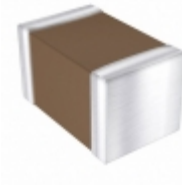



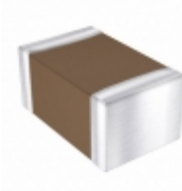
	<h2 style="color: red;">08051U910KAT2A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	08051U910KAT2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 91PF 100V NP0 0805
Datenblätter:	 08051U910KAT2A.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	08051U910KAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 91PF 100V NP0 0805
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	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Ultra-Low ESR
Kapazität	91pF
Toleranz	±10%
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Dicke (max)	0.037" (0.94mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

08051U910KAT2A ist neu im Original, Suche 08051U910KAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 08051U910KAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 08051U910KAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>08051U9R1BAT2A AVX Corporation CAP CER 9.1PF 100V NP0 0805</p>	 <p>08051U910JAT2A AVX Corporation CAP CER 91PF 100V NP0 0805</p>	 <p>08051U910GAT2A Avago Technologies (Broadcom Limited) CAP CER 91PF 100V NP0 0805</p>	 <p>08051U910GAT2A AVX Corporation CAP CER 91PF 100V NP0 0805</p>
 <p>08051U910FAT9A AVX Corporation CAP CER 91PF 100V C0G/NP0 0805</p>	 <p>08051U9R1DAT2A AVX Corporation CAP CER 9.1PF 100V NP0 0805</p>	 <p>08051U910FAT2A AVX Corporation CAP CER 91PF 100V C0G/NP0 0805</p>	 <p>08051UVKBJAT2A AVX Corporation CAP CER 133PF 100V NP0 0805</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| ⊛ 08051U6R0BAT2A | ↔ 08051U6R2BAT2A | ⇒ 08051U6R2CAT2A | D 08051U6R2DAT2A | ⇒ 08051U6R8BAT2A |
| ⊣ 08051U6R8CAT2A | ⊛ 08051U6R8DAT2A | D 08051U750GAT2A | ⇒ 08051U750GAT2A | ⇒ 08051U7R5BAT2A |
| ⊛ 08051U7R5CAT2A | ⊣ 08051U7R5CAT4A | ⊛ 08051U7R5DAT2A | ↔ 08051U820FAT2A | ⇒ 08051U820GAT2A |
| D 08051U820JAT2A | ⊛ 08051U8R2BAT2A | ⊣ 08051U8R2CAT2A | ⊛ 08051U8R2DAT2A | ⇒ 08051U8R2DAT4A |
| ⇒ 08051U910FAT2A | ↔ 08051U910FAT9A | ⊛ 08051U910GAT2A | ⊣ 08051U910GAT2A | ⇒ 08051U910JAT2A |
| ↔ 08051U9R1BAT2A | ⇒ 08051U9R1CAT2A | D 08051U9R1DAT2A | ⊛ 08051UV79JAT2A | ⊣ 08051UVKBJAT2A |
| ⊛ 08052A0R5BAT2A | D 08052A0R5CAT2A | ⇒ 08052A100CAT2A | ↔ 08052A100DAT2A | ⇒ 08052A100FAT2A |
| ⊣ 08052A100GAT2A | ⊛ 08052A100JAT2A | ↔ 08052A100KAT2A | ⇒ 08052A101FAT2A | ⇒ 08052A101GAT2A |
| ⊛ 08052A101JAT2A | ⊣ 08052A101JAT2P | ⊛ 08052A101JAT4A | D 08052A101KAJ2A | ⇒ 08052A101KAJ4A |
| ↔ 08052A101KAT2A | ⊛ 08052A101KAT4A | ⊣ 08052A110JAT2A | ⊛ 08052A111GAT2A | ⇒ 08052A111JAT2A |

Contact us: 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