

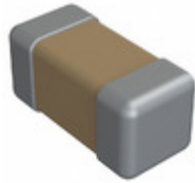



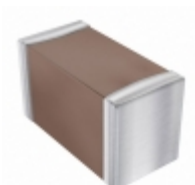
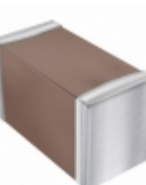


	<h2 style="color: red;">06032U9R1JAT2A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	06032U9R1JAT2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 9.1PF 200V NP0 0603
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 06032U9R1JAT2A.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	06032U9R1JAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 9.1PF 200V NP0 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	U
Spannung - Nennwert	200V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.81mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Ultra-Low ESR
Kapazität	9.1pF
Toleranz	±5%
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Dicke (max)	0.035" (0.90mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

06032U9R1JAT2A ist neu im Original, Suche 06032U9R1JAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 06032U9R1JAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 06032U9R1JAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>060330160104KXT Knowles / Syfer CAP CER</p>	 <p>06032U9R1CAT2A AVX Corporation CAP CER 9.1PF 200V NP0 0603</p>	 <p>060330160104JXT Knowles / Syfer CAP CER 0.10UF 16V X7R 0603</p>	 <p>06032U9R1BAT2A AVX Corporation CAP CER 9.1PF 200V C0G/NP0 0603</p>
 <p>06032U9R1JAT2A Avago Technologies (Broadcom Limited) CAP CER 9.1PF 200V NP0 0603</p>	 <p>06032U8R2JAT2A AVX Corporation CAP CER 8.2PF 200V NP0 0603</p>	 <p>06032U8R2CAT2A AVX Corporation CAP CER 8.2PF 200V C0G/NP0 0603</p>	 <p>060330630103KXT Knowles / Syfer CAP CER 10000PF 63V X7R 0603</p>

heiße Teile

Mehr

⊛ 06032U5R1BAT2A	↔ 06032U5R1BAT4A	⇒ 06032U5R1CAT2A	D 06032U5R6BAT2A	⇒ 06032U5R6CAT2A
⊣ 06032U5R6CAT2A	⊛ 06032U5R6DAT2A	D 06032U6R2BAT2A	⇒ 06032U6R2CAT2A	⇒ 06032U6R2DAT2A
⊛ 06032U6R8BAT2A	⊣ 06032U6R8CAT2A	⊛ 06032U6R8DAT2A	↔ 06032U7R5BAT2A	⇒ 06032U7R5CAT2A
D 06032U7R5JAT4A	⊛ 06032U7R9BAT2A	⊣ 06032U8R0BAT2A	⊛ 06032U8R2BAT2A	⇒ 06032U8R2CAT2A
⇒ 06032U8R2JAT2A	↔ 06032U9R1BAT2A	⊛ 06032U9R1BAT4A	⊣ 06032U9R1CAT2A	⇒ 06032U9R1JAT2A
↔ 06033A0R5BAT2A	⇒ 06033A0R5CAT2A	D 06033A0R5CAT4A	⊛ 06033A100BAT2A	⊣ 06033A100CAT2A
⊛ 06033A100D4T2A	D 06033A100DAT2A	⇒ 06033A100DAT4A	↔ 06033A100FAT2A	⇒ 06033A100GAT2A
⊣ 06033A100J4T2A	⊛ 06033A100JAT2A	↔ 06033A100JAT4A	⇒ 06033A100K4T2A	⇒ 06033A100KAT2A
⊛ 06033A100KAT4A	⊣ 06033A100M4T2A	⊛ 06033A100MAT2A	D 06033A101FAT2A	⇒ 06033A101GAT2A
↔ 06033A101J4T2A	⊛ 06033A101JAT2A	⊣ 06033A101JAT9A	⊛ 06033A101K4T2A	⇒ 06033A101KAT2A

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