



	12102U750JAT9A	
	Hersteller-Teilenummer:	12102U750JAT9A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 75PF 200V C0G/NP0 1210
	Datenblätter:	1.12102U750JAT9A.pdf 2.12102U750JAT9A.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	12102U750JAT9A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 75PF 200V C0G/NP0 1210
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	0.126" L x 0.098" W (3.20mm x 2.49mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Ultra-Low ESR
Kapazität	75pF
Toleranz	±5%
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 Metric)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Dicke (max)	0.055" (1.40mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Bulk

12102U750JAT9A ist neu im Original, Suche 12102U750JAT9A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 12102U750JAT9A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 12102U750JAT9A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 12102U820GAT2A AVX Corporation CAP CER 82PF 200V NP0 1210	 12102U7R5CAT2A AVX Corporation CAP CER 7.5PF 200V NP0 1210	 12102U8R2BAT2A AVX Corporation CAP CER 8.2PF 200V NP0 1210	 12102U6R8CAT2A AVX Corporation CAP CER 6.8PF 200V NP0 1210
 12102U820JAT2A AVX Corporation CAP CER 82PF 200V NP0 1210	 12102U820FAT2A AVX Corporation CAP CER 82PF 200V NP0 1210	 12102U750FAT2A AVX Corporation CAP CER 75PF 200V NP0 1210	 12102U750JAT2A AVX Corporation CAP CER 75PF 200V C0G/NP0 1210

heiße Teile

Mehr

⊗ 12102U4R7BAT2A	↔ 12102U4R7BAT4A	⇒ 12102U4R7CAT2A	D 12102U510FAT2A	⇒ 12102U510GAT2A
⊥ 12102U510JAT2A	⊗ 12102U560FAT2A	D 12102U560GAT2A	⇒ 12102U560JAT2A	⇒ 12102U560KAT2A
⊗ 12102U5R1CAT2A	⊥ 12102U5R1DAT2A	⊗ 12102U5R6BAT2A	↔ 12102U5R6CAT2A	⇒ 12102U620JAT2A
D 12102U680FAT2A	⊗ 12102U680GAT2A	⊥ 12102U680JAT2A	⊗ 12102U6R2BAT2A	⇒ 12102U6R2CAT2A
⇒ 12102U6R8BAT2A	↔ 12102U6R8CAT2A	⊗ 12102U750FAT2A	⊥ 12102U750GAT2A	⇒ 12102U750JAT2A
↔ 12102U7R5CAT2A	⇒ 12102U820FAT2A	D 12102U820GAT2A	⊗ 12102U820JAT2A	⊥ 12102U8R2BAT2A
⊗ 12102U8R2CAT2A	D 12102U8R2DAT2A	⇒ 12102U910FAT2A	↔ 12102U910GAT2A	⇒ 12102U910GAT2A
⊥ 12102U910JAT2A	⊗ 12102U910JAT2A	↔ 12102U9R1BAT2A	⇒ 12102U9R1CAT2A	⇒ 12102U9R1DAT2A
⊗ 12103A103FAT2A	⊥ 12103A103GAT2A	⊗ 12103A103JAT2A	D 12103A103KAT2A	⇒ 12103A123FAT2A
↔ 12103A123JAT2A	⊗ 12103A123KAT2A	⊥ 12103A222JAT2A	⊗ 12103A272FAT2A	⇒ 12103A472FAT2A

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