









	12105U151JAT2A	
	Hersteller-Teilenummer:	12105U151JAT2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 150PF 50V NP0 1210
	Datenblätter:	1.12105U151JAT2A.pdf 2.12105U151JAT2A.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	12105U151JAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 150PF 50V NP0 1210
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	U
Spannung - Nennwert	50V
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	150pF
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	Tape & Reel (TR)

12105U151JAT2A ist neu im Original, Suche 12105U151JAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 12105U151JAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 12105U151JAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 12105U120KAT2A AVX Corporation CAP CER 12PF 50V NP0 1210	 12105U221JAT2A AVX Corporation CAP CER 220PF 50V C0G/NP0 1210	 12105U101KAT2A AVX Corporation CAP CER 100PF 50V NP0 1210	 12105U181FAT9A AVX Corporation CAP CER 180PF 50V NP0 1210
 12105U221JAT4A AVX Corporation CAP CER 220PF 50V C0G/NP0 1210	 12105U102JAT2A AVX Corporation CAP CER 1000PF 50V NP0 1210	 12105U102FAT9A AVX Corporation CAP CER 1000PF 50V NP0 1210	 12105U270JAT2A AVX Corporation CAP CER 27PF 50V NP0 1210

heiße Teile

Mehr

⊗ 12105E274MAT2A	↔ 12105E334MAT2A	⇒ 12105E394MAT2A	D 12105E474MAT2A	⇒ 12105E474ZAT2A
⊥ 12105G105ZAT2A	⊗ 12105G106ZAT2A	D 12105G106ZAT2A	⇒ 12105G106ZAT2A/500	⇒ 12105G125ZAT2A
⊗ 12105G155ZAT2A	⊥ 12105G155ZAT4A	⊗ 12105G224ZAT2A	↔ 12105G224ZAT2A	⇒ 12105G224ZAT4A
D 12105G334ZAT2A	⊗ 12105G474ZAT2A	⊥ 12105G684ZAT2A	⊗ 12105U100JAT2A	⇒ 12105U101JAT2A
⇒ 12105U101KAT2A	↔ 12105U102FAT9A	⊗ 12105U102JAT2A	⊥ 12105U120KAT2A	⇒ 12105U121FAT4A
↔ 12105U181FAT9A	⇒ 12105U201JAT2A	D 12105U221JAT2A	⊗ 12105U221JAT4A	⊥ 12105U270JAT2A
⊗ 12105U271FAT2A	D 12105U271FAT9A	⇒ 12105U2R2CAT2A	↔ 12105U320JAT2A	⇒ 12105U391FAT4A
⊥ 12105U391JAT2A	⊗ 12105U3R3CAT2A	↔ 12105U3R9BAT2A	⇒ 12105U401JAT2A	⇒ 12105U470GAT2A
⊗ 12105U470JAT2A	⊥ 12105U471JAT2A	⊗ 12105U471KAT2A	D 12105U511FAT2A	⇒ 12105U561FAT2A
↔ 12105U561FAT2A	⊗ 12105U561FAT9A	⊥ 12105U5R1CAT2A	⊗ 12105U5R6BAT2A	⇒ 12105U680GAT2A

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