

	12101U1R0BAT2A	
	Hersteller-Teilenummer:	12101U1R0BAT2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 1PF 100V NP0 1210
	Datenblätter:	1.12101U1R0BAT2A.pdf 2.12101U1R0BAT2A.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	12101U1R0BAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 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	1pF
Toleranz	±0.1pF
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)

12101U1R0BAT2A ist neu im Original, Suche 12101U1R0BAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 12101U1R0BAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 12101U1R0BAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 12101U1R2BAT2A AVX Corporation CAP CER 1.2PF 100V NP0 1210	 12101U1R3BAT2A AVX Corporation CAP CER 1.3PF 100V NP0 1210	 12101U180JAT2A AVX Corporation CAP CER 18PF 100V NP0 1210	 12101U181FAT2A AVX Corporation CAP CER 180PF 100V C0G/NP0 1210
 12101U180FAT2A AVX Corporation CAP CER 18PF 100V NP0 1210	 12101U1R1BAT2A AVX Corporation CAP CER 1.1PF 100V NP0 1210	 12101U181JAT2A AVX Corporation CAP CER 180PF 100V NP0 1210	 12101U181FAT9A AVX Corporation CAP CER 180PF 100V C0G/NP0 1210

heiße Teile

Mehr

⊗ 12101U111GAT2A	↔ 12101U111JAT2A	⇒ 12101U120FAT2A	D 12101U120JAT2A	⇒ 12101U120KAT2A
⊥ 12101U121FAT4A	⊗ 12101U121JAT2A	D 12101U130JAT2A	⇒ 12101U131JAT2A	⇒ 12101U140JAT2A
⊗ 12101U140JAT2A	⊥ 12101U141JAT2A	⊗ 12101U150FAT2A	↔ 12101U150JAT2A	⇒ 12101U151FAT2A
D 12101U151GAT2A	⊗ 12101U151JAT2A	⊥ 12101U151KAT2A	⊗ 12101U160JAT2A	⇒ 12101U161JAT2A
⇒ 12101U180FAT2A	↔ 12101U180JAT2A	⊗ 12101U181FAT2A	⊥ 12101U181FAT9A	⇒ 12101U181JAT2A
↔ 12101U1R1BAT2A	⇒ 12101U1R2BAT2A	D 12101U1R3BAT2A	⊗ 12101U1R4BAT2A	⊥ 12101U1R5BAT2A
⊗ 12101U1R6BAT2A	D 12101U1R7BAT2A	⇒ 12101U1R8BAT2A	↔ 12101U1R9BAT2A	⇒ 12101U200JAT2A
⊥ 12101U201JAT2A	⊗ 12101U220FAT2A	↔ 12101U220JAT2A	⇒ 12101U221JAT2A	⇒ 12101U221JAT4A
⊗ 12101U240FAT2A	⊥ 12101U240JAT2A	⊗ 12101U241FAT2A	D 12101U241GAT2A	⇒ 12101U241JAT2A
↔ 12101U250JAT2A	⊗ 12101U270FAT2A	⊥ 12101U270JAT2A	⊗ 12101U270JAT9A	⇒ 12101U271FAT2A

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