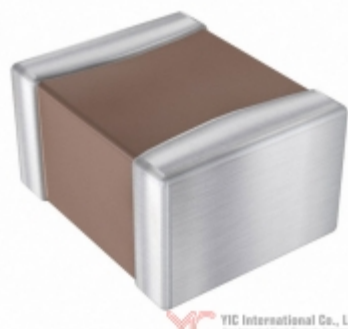


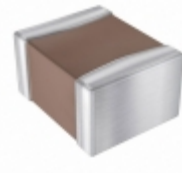
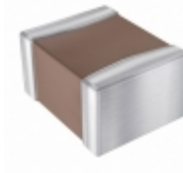
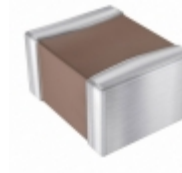

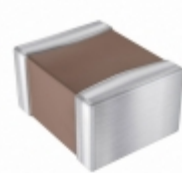
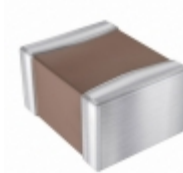
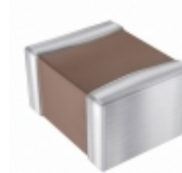
	1210AA391KAT1A	
	Hersteller-Teilenummer:	1210AA391KAT1A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 390PF 1KV NP0 1210
	Datenblätter:	1.1210AA391KAT1A.pdf 2.1210AA391KAT1A.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	1210AA391KAT1A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 390PF 1KV NP0 1210
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	1000V (1kV)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.126" L x 0.098" W (3.20mm x 2.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Voltage
Kapazität	390pF
Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 Metric)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Dicke (max)	0.067" (1.70mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

1210AA391KAT1A ist neu im Original, Suche 1210AA391KAT1A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 1210AA391KAT1A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 1210AA391KAT1A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 1210AA561JAT1A AVX Corporation CAP CER 560PF 1KV NP0 1210	 1210AA471KAT9A AVX Corporation CAP CER 470PF 1KV C0G/NP0 1210	 1210AA471KAT1A AVX Corporation CAP CER 470PF 1KV C0G/NP0 1210	 1210AA331KAT1A AVX Corporation CAP CER 330PF 1KV NP0 1210
 1210AA331KAJ1A AVX Corporation CAP CER 330PF 1KV NP0 1210	 1210AA471JAT9A AVX Corporation CAP CER 470PF 1KV NP0 1210	 1210AA271KAT1A AVX Corporation CAP CER 270PF 1KV NP0 1210	 1210AA331JAT2A AVX Corporation CAP CER 330PF 1KV NP0 1210

heiße Teile

Mehr

⊗ 12107C332KAT4A	↔ 12107C332MAT2A	⇒ 12107C333KAT1A	D 12107C392KAT2A	⇒ 12107C393KAT2A
⊣ 12107C472JAT2A	⊗ 12107C472KAT2A	D 12107C472KAT4A	⇒ 12107C472MAT2A	⇒ 12107C562KAT2A
⊗ 12107C682JAT2A	⊣ 12107C822KAT2A	⊗ 12107C822KAT2A	↔ 1210AA101JAT1A	⇒ 1210AA101KAT1A
D 1210AA101MAT1A	⊗ 1210AA220JAT1A	⊣ 1210AA221JAT1A	⊗ 1210AA221KAJ1A	⇒ 1210AA221KAT1A
⇒ 1210AA271KAT1A	↔ 1210AA331JAT2A	⊗ 1210AA331KAJ1A	⊣ 1210AA331KAT1A	⇒ 1210AA331KAT1A
↔ 1210AA470KAT1A	⇒ 1210AA471JAT9A	D 1210AA471KAT1A	⊗ 1210AA471KAT9A	⊣ 1210AA561JAT1A
⊗ 1210AA561KAT1A	D 1210AA561KAT1A	⇒ 1210AA681JAT1A	↔ 1210AA681KAT1A	⇒ 1210AA821JAT3A
⊣ 1210AA821KAT1A	⊗ 1210AA821KAT3A	↔ 1210AC101KAT1A	⇒ 1210AC101MAT1A	⇒ 1210AC102KAJ1A
⊗ 1210AC102KAT1A	⊣ 1210AC102KAT3A	⊗ 1210AC102KAT3A	D 1210AC102KAT9A	⇒ 1210AC102MAT1A
↔ 1210AC102MAT3A	⊗ 1210AC103KAJ1A	⊣ 1210AC103KAT1A	⊗ 1210AC103KAT1B	⇒ 1210AC103KAT2A

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