

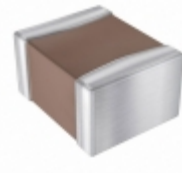
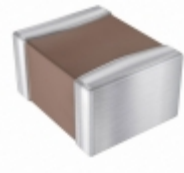
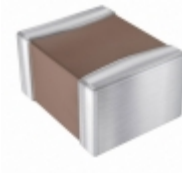

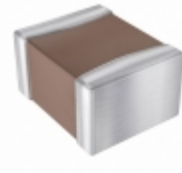
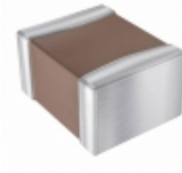
	1210GA221KAJ1A	
	Hersteller-Teilenummer:	1210GA221KAJ1A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 220PF 2KV NP0 1210
	Datenblätter:	1.1210GA221KAJ1A.pdf 2.1210GA221KAJ1A.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	1210GA221KAJ1A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 220PF 2KV NP0 1210
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	2000V (2kV)
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	220pF
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)

1210GA221KAJ1A ist neu im Original, Suche 1210GA221KAJ1A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 1210GA221KAJ1A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 1210GA221KAJ1A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>1210GA221KAT1A Avago Technologies (Broadcom Limited) CAP CER 220PF 2KV NP0 1210</p>	 <p>1210GA221KAT1A AVX Corporation CAP CER 220PF 2KV NP0 1210</p>	 <p>1210GA271JAT2A AVX Corporation CAP CER 270PF 2KV NP0 1210</p>	 <p>1210GA151MAT1A AVX Corporation CAP CER 150PF 2KV NP0 1210</p>
 <p>1210GA391JAT2A AVX Corporation CAP CER 390PF 2KV NP0 1210</p>	 <p>1210GA470KAT1A AVX Corporation CAP CER 47PF 2KV NP0 1210</p>	 <p>1210GA151MAT1A Avago Technologies (Broadcom Limited) CAP CER 150PF 2KV NP0 1210</p>	 <p>1210GA181JAT2A AVX Corporation CAP CER 180PF 2KV NP0 1210</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ 1210CC822JAT1A	↔ 1210DC155MAT2A	⇒ 1210DC225MAT2A	D 1210DD105KAT2A	⇒ 1210DD105MAT2A
⊣ 1210DD105MAT2A	⊗ 1210DD106KAT2A	D 1210DD106MAT2A	⇒ 1210DD225KAT2A	⇒ 1210DD225MAT2A
⊗ 1210F226Z100NT	⊣ 1210GA101JAT1A	⊗ 1210GA101KAT1A	↔ 1210GA101KAT1A	⇒ 1210GA101MAT1A
D 1210GA121JAT1A	⊗ 1210GA121KAT1A	⊣ 1210GA151JAT1A	⊗ 1210GA151KAT1A	⇒ 1210GA151KAT1A
⇒ 1210GA151MAT1A	↔ 1210GA151MAT1A	⊗ 1210GA181JAT2A	⊣ 1210GA220JAT1A	⇒ 1210GA221JAT1A
↔ 1210GA221KAT1A	⇒ 1210GA221KAT1A	D 1210GA271JAT2A	⊗ 1210GA391JAT2A	⊣ 1210GA470KAT1A
⊗ 1210GA560KAT1A	D 1210GA680KAT1A	⇒ 1210GA820KAT1A	↔ 1210GC101KAT1A	⇒ 1210GC101MAT1A
⊣ 1210GC102KAJ1A	⊗ 1210GC102KAT1A	↔ 1210GC102KAT2A	⇒ 1210GC102KAZ1A	⇒ 1210GC102MAT1A
⊗ 1210GC102MAT2A	⊣ 1210GC102MAT3A	⊗ 1210GC102MAT9A	D 1210GC102ZAT1A	⇒ 1210GC102ZAT1A
↔ 1210GC122KAT1A	⊗ 1210GC151MAT1A	⊣ 1210GC151MAT1A	⊗ 1210GC152KAT1A	⇒ 1210GC152KAT1A

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