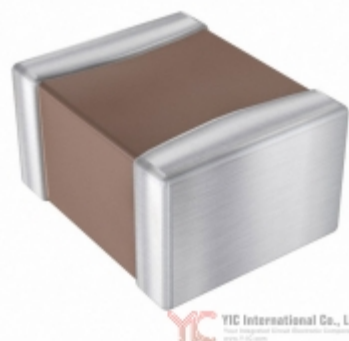

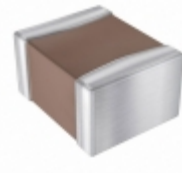
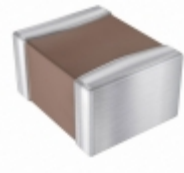


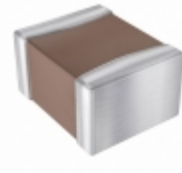
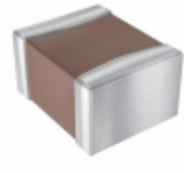

	12107A620JAT2A	
	Hersteller-Teilenummer:	12107A620JAT2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 62PF 500V NP0 1210
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1. 12107A620JAT2A.pdf 2. 12107A620JAT2A.pdf 3. 12107A620JAT2A.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Lieferr von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	12107A620JAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 62PF 500V NP0 1210
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	500V
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	-
Kapazität	62pF
Toleranz	±5%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 Metric)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Dicke (max)	0.037" (0.94mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

12107A620JAT2A ist neu im Original, Suche 12107A620JAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 12107A620JAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 12107A620JAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 12107A681JAT2A AVX Corporation CAP CER 680PF 500V NP0 1210	 12107A820JAT2A AVX Corporation CAP CER 82PF 500V NP0 1210	 12107A680JAT2A AVX Corporation CAP CER 68PF 500V NP0 1210	 12107A561KAT2A AVX Corporation CAP CER 560PF 500V NP0 1210
 12107A560JAT2A AVX Corporation CAP CER 56PF 500V NP0 1210	 12107A561JAT2A AVX Corporation CAP CER 560PF 500V NP0 1210	 12107A561KAT2A Avago Technologies (Broadcom Limited) CAP CER 560PF 500V NP0 1210	 12107A821JAT2A AVX Corporation CAP CER 820PF 500V NP0 1210

heiße Teile

Mehr

⊗ 12107A220GAT2A	↔ 12107A220JAT2A	⇒ 12107A221GAT2A	D 12107A221JAT2A	⇒ 12107A221KAT2A
⊣ 12107A221MAT2A	⊗ 12107A240JAT2A	D 12107A270JAT2A	⇒ 12107A271JAT2A	⇒ 12107A271KAT2A
⊗ 12107A330JAT2A	⊣ 12107A331JAT2A	⊗ 12107A331KAT2A	↔ 12107A360GAT2A	⇒ 12107A390JAT2A
D 12107A391JAT2A	⊗ 12107A470JAT2A	⊣ 12107A470KAT2A	⊗ 12107A471JAT2A	⇒ 12107A471KAT2A
⇒ 12107A471KAT2A	↔ 12107A560JAT2A	⊗ 12107A561JAT2A	⊣ 12107A561KAT2A	⇒ 12107A561KAT2A
↔ 12107A680JAT2A	⇒ 12107A681JAT2A	D 12107A820JAT2A	⊗ 12107A821JAT2A	⊣ 12107A821KAT2A
⊗ 12107A821KAT2A	D 12107C102JAT2A	⇒ 12107C102JAT2A	↔ 12107C102KAT2A	⇒ 12107C102KAT4A
⊣ 12107C102KAT9A	⊗ 12107C102MAT2A	↔ 12107C103KAT2A	⇒ 12107C103MAT2A	⇒ 12107C123KAT2A
⊗ 12107C123KAT2A	⊣ 12107C152KAT2A	⊗ 12107C153KAT2A	D 12107C182KAT2A	⇒ 12107C183KAT2A
↔ 12107C183KAT9A	⊗ 12107C183MAT2A	⊣ 12107C183MAT2A	⊗ 12107C222JAT2A	⇒ 12107C222KAT2A

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