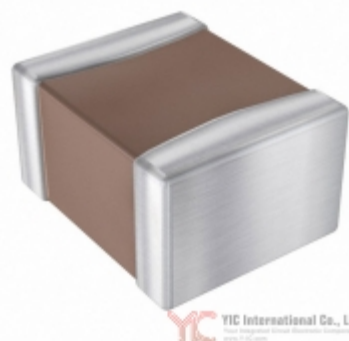




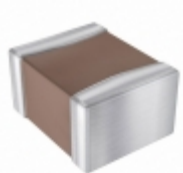
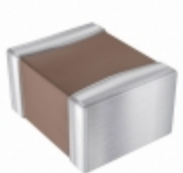

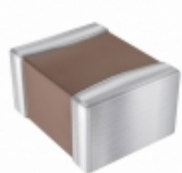
	12103A123FAT2A	
	Hersteller-Teilenummer:	12103A123FAT2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.012UF 25V NP0 1210
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1. 12103A123FAT2A.pdf 2. 12103A123FAT2A.pdf 3. 12103A123FAT2A.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Lieferr von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	12103A123FAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.012UF 25V NP0 1210
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	25V
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	0.012µF
Toleranz	±1%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 Metric)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Dicke (max)	0.037" (0.94mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

12103A123FAT2A ist neu im Original, Suche 12103A123FAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 12103A123FAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 12103A123FAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 12103A472FAT2A AVX Corporation CAP CER 4700PF 25V NP0 1210	 12103A103FAT2A AVX Corporation CAP CER 10000PF 25V NP0 1210	 12103A123JAT2A AVX Corporation CAP CER 0.012UF 25V NP0 1210	 12103A103KAT2A AVX Corporation CAP CER 10000PF 25V NP0 1210
 12103A222JAT2A AVX Corporation CAP CER 2200PF 25V NP0 1210	 12103A103GAT2A AVX Corporation CAP CER 10000PF 25V NP0 1210	 12103A272FAT2A AVX Corporation CAP CER 2700PF 25V NP0 1210	 12103A103JAT2A AVX Corporation CAP CER 10000PF 25V NP0 1210

heiße Teile

Mehr

⊗ 12102U6R8BAT2A	↔ 12102U6R8CAT2A	⇒ 12102U750FAT2A	D 12102U750GAT2A	⇒ 12102U750JAT2A
⊣ 12102U750JAT9A	⊗ 12102U7R5CAT2A	D 12102U820FAT2A	⇒ 12102U820GAT2A	⇒ 12102U820JAT2A
⊗ 12102U8R2BAT2A	⊣ 12102U8R2CAT2A	⊗ 12102U8R2DAT2A	↔ 12102U910FAT2A	⇒ 12102U910GAT2A
D 12102U910GAT2A	⊗ 12102U910JAT2A	⊣ 12102U910JAT2A	⊗ 12102U9R1BAT2A	⇒ 12102U9R1CAT2A
⇒ 12102U9R1DAT2A	↔ 12103A103FAT2A	⊗ 12103A103GAT2A	⊣ 12103A103JAT2A	⇒ 12103A103KAT2A
↔ 12103A123JAT2A	⇒ 12103A123KAT2A	D 12103A222JAT2A	⊗ 12103A272FAT2A	⊣ 12103A472FAT2A
⊗ 12103A472GAT2A	D 12103A472JAT2A	⇒ 12103A512GAT2A	↔ 12103A562FAT2A	⇒ 12103A681GAT2A
⊣ 12103A682JAT2A	⊗ 12103A821FAT2A	↔ 12103A821JAT2A	⇒ 12103C103JAT2A	⇒ 12103C103KAT2A
⊗ 12103C104JAT2A	⊣ 12103C104KAT2A	⊗ 12103C104KAZ2A	D 12103C104MAT2A	⇒ 12103C104MAT4A
↔ 12103C105JAT2A	⊗ 12103C105KAJ2A	⊣ 12103C105KAT2A	⊗ 12103C105KAZ2A	⇒ 12103C105MAT2A

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