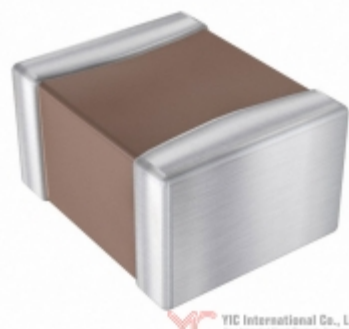

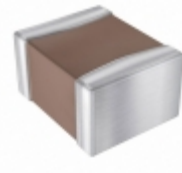
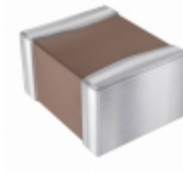
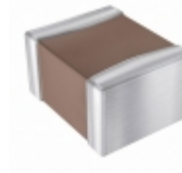

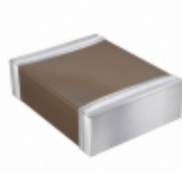
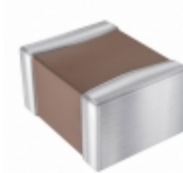
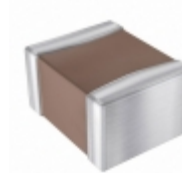
	12103C103JAT2A	
	Hersteller-Teilenummer:	12103C103JAT2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 10000PF 25V X7R 1210
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.12103C103JAT2A.pdf 2.12103C103JAT2A.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	12103C103JAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 10000PF 25V X7R 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	10000pF
Toleranz	±5%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.037" (0.94mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

12103C103JAT2A ist neu im Original, Suche 12103C103JAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 12103C103JAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 12103C103JAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 12103A562FAT2A AVX Corporation CAP CER 5600PF 25V NP0 1210	 12103C104MAT2A AVX Corporation CAP CER 0.1UF 25V X7R 1210	 12103C104KAT2A AVX Corporation CAP CER 0.1UF 25V X7R 1210	 12103C104JAT2A AVX Corporation CAP CER 0.1UF 25V X7R 1210
 12103A821JAT2A AVX Corporation CAP CER 820PF 25V NP0 1210	 12103C104KAZ2A AVX Corporation CAP CER 0.1UF 25V X7R 1210	 12103A821FAT2A AVX Corporation CAP CER 820PF 25V NP0 1210	 12103C103KAT2A AVX Corporation CAP CER 10000PF 25V X7R 1210

heiße Teile

Mehr

⊗ 12102U910GAT2A	↔ 12102U910GAT2A	⇒ 12102U910JAT2A	D 12102U910JAT2A	⇒ 12102U9R1BAT2A
⊣ 12102U9R1CAT2A	⊗ 12102U9R1DAT2A	D 12103A103FAT2A	⇒ 12103A103GAT2A	⇒ 12103A103JAT2A
⊗ 12103A103KAT2A	⊣ 12103A123FAT2A	⊗ 12103A123JAT2A	↔ 12103A123KAT2A	⇒ 12103A222JAT2A
D 12103A272FAT2A	⊗ 12103A472FAT2A	⊣ 12103A472GAT2A	⊗ 12103A472JAT2A	⇒ 12103A512GAT2A
⇒ 12103A562FAT2A	↔ 12103A681GAT2A	⊗ 12103A682JAT2A	⊣ 12103A821FAT2A	⇒ 12103A821JAT2A
↔ 12103C103KAT2A	⇒ 12103C104JAT2A	D 12103C104KAT2A	⊗ 12103C104KAZ2A	⊣ 12103C104MAT2A
⊗ 12103C104MAT4A	D 12103C105JAT2A	⇒ 12103C105KAJ2A	↔ 12103C105KAT2A	⇒ 12103C105KAZ2A
⊣ 12103C105MAT2A	⊗ 12103C106K4T2A	↔ 12103C106K4Z2A	⇒ 12103C106KAT2A	⇒ 12103C106KAZ2A
⊗ 12103C106MAT2A	⊣ 12103C124KAT2A	⊗ 12103C124KAT4A	D 12103C152JAT2A	⇒ 12103C153KAT2A
↔ 12103C154KAT2A	⊗ 12103C154MAT2A	⊣ 12103C155KAT2A	⊗ 12103C182JA19A	⇒ 12103C224JAT2A

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