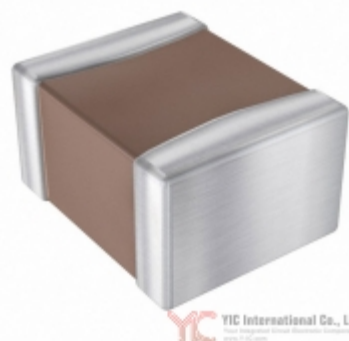








	<h2 style="color: red;">12105A822JAT2A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	12105A822JAT2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 8200PF 50V C0G/NP0 1210
Datenblätter:	1.12105A822JAT2A.pdf 2.12105A822JAT2A.pdf 3.12105A822JAT2A.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Lieferr von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	12105A822JAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 8200PF 50V C0G/NP0 1210
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	50V
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	8200pF
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)

12105A822JAT2A ist neu im Original, Suche 12105A822JAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 12105A822JAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 12105A822JAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>12105A822JAT4A AVX Corporation CAP CER 8200PF 50V C0G/NP0 1210</p>	 <p>12105C102KAT2A AVX Corporation CAP CER 1000PF 50V X7R 1210</p>	 <p>12105C103JAT2A AVX Corporation CAP CER 10000PF 50V X7R 1210</p>	 <p>12105A682KAT2A AVX Corporation CAP CER 6800PF 50V NP0 1210</p>
 <p>12105A821FAT2A AVX Corporation CAP CER 820PF 50V NP0 1210</p>	 <p>12105A822KAT2A AVX Corporation CAP CER 8200PF 50V NP0 1210</p>	 <p>12105A822GAT2A AVX Corporation CAP CER 8200PF 50V NP0 1210</p>	 <p>12105C102MAT2A AVX Corporation CAP CER 1000PF 50V X7R 1210</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ 12105A392FAT2A	↔ 12105A392FAT4A	⇒ 12105A392GAT2A	D 12105A392JAT2A	⇒ 12105A470KAT2A
⊣ 12105A472FAT2A	⊗ 12105A472GAT2A	D 12105A472JAT2A	⇒ 12105A472KAT2A	⇒ 12105A512GAT2A
⊗ 12105A512JAT2A	⊣ 12105A562FAT2A	⊗ 12105A562GAT2A	↔ 12105A562JAT2A	⇒ 12105A562KAT2A
D 12105A621JAT2A	⊗ 12105A681JAT2A	⊣ 12105A682FAT2A	⊗ 12105A682GAT2A	⇒ 12105A682JAT2A
⇒ 12105A682KAT2A	↔ 12105A821FAT2A	⊗ 12105A821JAT2A	⊣ 12105A822FAT2A	⇒ 12105A822GAT2A
↔ 12105A822JAT4A	⇒ 12105A822KAT2A	D 12105C102KAT2A	⊗ 12105C102MAT2A	⊣ 12105C103JAT2A
⊗ 12105C103KAT2A	D 12105C103KAT4A	⇒ 12105C103MAT2A	↔ 12105C104JAT2A	⇒ 12105C104JAT2M
⊣ 12105C104JAT4A	⊗ 12105C104JAT4P	↔ 12105C104JAZ2A	⇒ 12105C104KA12A	⇒ 12105C104KAT2A
⊗ 12105C104KAZ2A	⊣ 12105C104MA12A	⊗ 12105C104MAT2A	D 12105C104MAT4A	⇒ 12105C105JAT2A
↔ 12105C105K4T2A	⊗ 12105C105K4Z2A	⊣ 12105C105KAJ2A	⊗ 12105C105KAT2A	⇒ 12105C105KAT4A

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