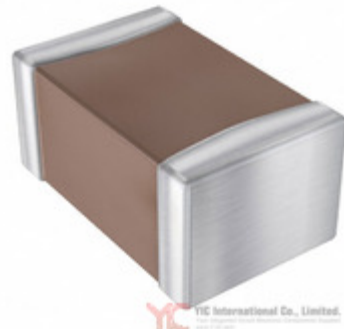

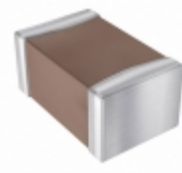
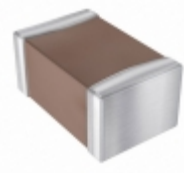
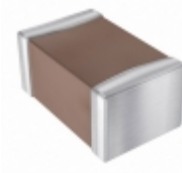

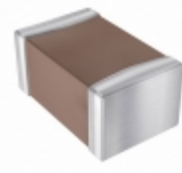
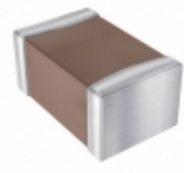
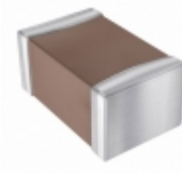
	<h2 style="color: red;">08055A112GAT2A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	08055A112GAT2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 1100PF 50V NP0 0805
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.08055A112GAT2A.pdf 2.08055A112GAT2A.pdf 3.08055A112GAT2A.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Lieferr von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	08055A112GAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 1100PF 50V NP0 0805
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	0.079" L x 0.049" W (2.01mm x 1.25mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	1100pF
Toleranz	±2%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Dicke (max)	0.037" (0.94mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

08055A112GAT2A ist neu im Original, Suche 08055A112GAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 08055A112GAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 08055A112GAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>08055A110JAT2A AVX Corporation CAP CER 11PF 50V NP0 0805</p>	 <p>08055A120FAT2A AVX Corporation CAP CER 12PF 50V NP0 0805</p>	 <p>08055A120CAT2A AVX Corporation CAP CER 12PF 50V NP0 0805</p>	 <p>08055A102MAT2A AVX Corporation CAP CER 1000PF 50V NP0 0805</p>
 <p>08055A112JAT2A AVX Corporation CAP CER 1100PF 50V NP0 0805</p>	 <p>08055A111JAT2A AVX Corporation CAP CER 110PF 50V NP0 0805</p>	 <p>08055A120FA12A AVX Corporation CAP CER 12PF 50V NP0 0805</p>	 <p>08055A103JAT2A AVX Corporation CAP CER .01UF 50V NP0 0805</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ 08055A101JAT2M	↔ 08055A101JAT4A	⇒ 08055A101JAT4P	D 08055A101K4T2A	⇒ 08055A101KAJ2A
⊣ 08055A101KAT2A	⊗ 08055A101KAT4A	D 08055A101M4T4A	⇒ 08055A101MAT2A	⇒ 08055A101MAT4A
⊗ 08055A102FA12A	⊣ 08055A102FAT2A	⊗ 08055A102FAT2M	↔ 08055A102GAT2A	⇒ 08055A102J4T2A
D 08055A102JA16A	⊗ 08055A102JAQ2A	⊣ 08055A102JAT2A	⊗ 08055A102JAT2M	⇒ 08055A102KAT2A
⇒ 08055A102KAT2P	↔ 08055A102MAT2A	⊗ 08055A110JAT2A	⊣ 08055A111FAT2A	⇒ 08055A111JAT2A
↔ 08055A112JAT2A	⇒ 08055A120CAT2A	D 08055A120CAT2A	⊗ 08055A120FA12A	⊣ 08055A120FAT2A
⊗ 08055A120GAT2A	D 08055A120J4T2A	⇒ 08055A120JAQ2A	↔ 08055A120JAT2A	⇒ 08055A120KAT2A
⊣ 08055A120KAT4A	⊗ 08055A121FA12A	↔ 08055A121FAT2A	⇒ 08055A121FAT4A	⇒ 08055A121GAT2A
⊗ 08055A121J4T2A	⊣ 08055A121JAT2A	⊗ 08055A121KAT2A	D 08055A121KAT4A	⇒ 08055A122FAT2A
↔ 08055A122FAT4A	⊗ 08055A122GAT2A	⊣ 08055A122JAT2A	⊗ 08055A122KAT2A	⇒ 08055A122KAT2A

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