









	12065A101JAT2A	
	Hersteller-Teilenummer:	12065A101JAT2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 100PF 50V C0G/NP0 1206
	Datenblätter:	1.12065A101JAT2A.pdf 2.12065A101JAT2A.pdf 3.12065A101JAT2A.pdf
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 3100 pcs Stock Available.
	Lieferr von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	12065A101JAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 100PF 50V C0G/NP0 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	3100 pcs Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	50V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	100pF
Toleranz	±5%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Dicke (max)	0.037" (0.94mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

12065A101JAT2A ist neu im Original, Suche 12065A101JAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 12065A101JAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 12065A101JAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>12065A101JAT2M AVX Corporation CAP CER 100PF 50V NP0 1206</p>	 <p>12065A101KAT2A AVX Corporation CAP CER 100PF 50V C0G/NP0 1206</p>	 <p>12065A101KAT4A AVX Corporation CAP CER 100PF 50V C0G/NP0 1206</p>	 <p>12065A101MAT2A AVX Corporation CAP CER 100PF 50V NP0 1206</p>
 <p>12065A100KAT2A AVX Corporation CAP CER 10PF 50V C0G/NP0 1206</p>	 <p>12065A101GAT2A AVX Corporation CAP CER 100PF 50V NP0 1206</p>	 <p>12065A100JAT2A AVX Corporation CAP CER 10PF 50V C0G/NP0 1206</p>	 <p>12065A102FA12A AVX Corporation CAP CER 1000PF 50V NP0 1206</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ 12063G224ZAT2S	↔ 12063G225MAT2A	⇒ 12063G225ZAT2A	D 12063G274ZAT2A	⇒ 12063G334ZAT2A
⊣ 12063G334ZAT2A	⊗ 12063G334ZAT4A	D 12063G474ZAT2A	⇒ 12063G684ZAT2A	⇒ 12064A472JAT2A
⊗ 12064D476MAT2A	⊣ 12064W106KAT2A	⊗ 12065A0R5CAT2A	↔ 12065A100BAT2A	⇒ 12065A100CAT2A
D 12065A100DAT2A	⊗ 12065A100FAT2A	⊣ 12065A100GA12A	⊗ 12065A100GAT2A	⇒ 12065A100JA12A
⇒ 12065A100JAT2A	↔ 12065A100KAT2A	⊗ 12065A101FAT2A	⊣ 12065A101FAT4A	⇒ 12065A101GAT2A
↔ 12065A101JAT2M	⇒ 12065A101KAT2A	D 12065A101KAT4A	⊗ 12065A101MAT2A	⊣ 12065A102FA12A
⊗ 12065A102FAT2A	D 12065A102FAT4A	⇒ 12065A102GAT2A	↔ 12065A102GAT2P	⇒ 12065A102GAT4A
⊣ 12065A102HAT2A	⊗ 12065A102JA12A	↔ 12065A102JAT2A	⇒ 12065A102JAT4A	⇒ 12065A102JAT7A
⊗ 12065A102KAT2A	⊣ 12065A111FAT2A	⊗ 12065A111JAT2A	D 12065A112FAT2A	⇒ 12065A120FAT2A
↔ 12065A120GAT2A	⊗ 12065A120GAT9A	⊣ 12065A120JAT2A	⊗ 12065A120KAT2A	⇒ 12065A121FAT2A

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