









	12065A101FAT2A	
	Hersteller-Teilenummer:	12065A101FAT2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 100PF 50V C0G/NP0 1206
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.12065A101FAT2A.pdf 2.12065A101FAT2A.pdf 3.12065A101FAT2A.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Lieferr von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	12065A101FAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 100PF 50V C0G/NP0 1206
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 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	100pF
Toleranz	±1%
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)

12065A101FAT2A ist neu im Original, Suche 12065A101FAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 12065A101FAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 12065A101FAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>12065A101KAT2A AVX Corporation CAP CER 100PF 50V C0G/NP0 1206</p>	 <p>12065A100JA12A AVX Corporation CAP CER 10PF 50V NP0 1206</p>	 <p>12065A100KAT2A AVX Corporation CAP CER 10PF 50V C0G/NP0 1206</p>	 <p>12065A101JAT2A AVX Corporation CAP CER 100PF 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>12065A101JAT2M AVX Corporation CAP CER 100PF 50V NP0 1206</p>	 <p>12065A100GAT2A AVX Corporation CAP CER 10PF 50V NP0 1206</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ 12063G105ZAT9A	↔ 12063G155ZAT2A	⇒ 12063G224ZAT2A	D 12063G224ZAT2S	⇒ 12063G225MAT2A
⊣ 12063G225ZAT2A	⊗ 12063G274ZAT2A	D 12063G334ZAT2A	⇒ 12063G334ZAT2A	⇒ 12063G334ZAT4A
⊗ 12063G474ZAT2A	⊣ 12063G684ZAT2A	⊗ 12064A472JAT2A	↔ 12064D476MAT2A	⇒ 12064W106KAT2A
D 12065A0R5CAT2A	⊗ 12065A100BAT2A	⊣ 12065A100CAT2A	⊗ 12065A100DAT2A	⇒ 12065A100FAT2A
⇒ 12065A100GA12A	↔ 12065A100GAT2A	⊗ 12065A100JA12A	⊣ 12065A100JAT2A	⇒ 12065A100KAT2A
↔ 12065A101FAT4A	⇒ 12065A101GAT2A	D 12065A101JAT2A	⊗ 12065A101JAT2M	⊣ 12065A101KAT2A
⊗ 12065A101KAT4A	D 12065A101MAT2A	⇒ 12065A102FA12A	↔ 12065A102FAT2A	⇒ 12065A102FAT4A
⊣ 12065A102GAT2A	⊗ 12065A102GAT2P	↔ 12065A102GAT4A	⇒ 12065A102HAT2A	⇒ 12065A102JA12A
⊗ 12065A102JAT2A	⊣ 12065A102JAT4A	⊗ 12065A102JAT7A	D 12065A102KAT2A	⇒ 12065A111FAT2A
↔ 12065A111JAT2A	⊗ 12065A112FAT2A	⊣ 12065A120FAT2A	⊗ 12065A120GAT2A	⇒ 12065A120GAT9A

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