








	12063A103GAT2A	
	Hersteller-Teilenummer:	12063A103GAT2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 10000PF 25V C0G/NP0 1206
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.12063A103GAT2A.pdf 2.12063A103GAT2A.pdf 3.12063A103GAT2A.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Lieferr von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	12063A103GAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 10000PF 25V C0G/NP0 1206
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 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	10000pF
Toleranz	±2%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Dicke (max)	0.050" (1.27mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

12063A103GAT2A ist neu im Original, Suche 12063A103GAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 12063A103GAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 12063A103GAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 12063A103KAT2A Avago Technologies (Broadcom Limited) CAP CER 10000PF 25V NP0 1206	 12063A103JAT2A AVX Corporation CAP CER 10000PF 25V C0G/NP0 1206	 12063A103GAT4A AVX Corporation CAP CER 10000PF 25V C0G/NP0 1206	 12063A103KAT2A AVX Corporation CAP CER 10000PF 25V NP0 1206
 12063A102JAT2A AVX Corporation CAP CER 1000PF 25V NP0 1206	 12063A102GAT2A AVX Corporation CAP CER 1000PF 25V NP0 1206	 12063A103FAT4A AVX Corporation CAP CER 10000PF 25V C0G/NP0 1206	 12063A102KAT2A AVX Corporation CAP CER 1000PF 25V NP0 1206

heiße Teile

Mehr

⊗ 12062C683KAT2A	↔ 12062C683MAT2A	⇒ 12062C821KAT2A	D 12062C822JAT2A	⇒ 12062C822JAT2A
⊣ 120632-D161N-1L7	⊗ 120632-DT46	D 120632-DT46N	⇒ 120632-DT61N	⇒ 12063A100BAT2A
⊗ 12063A100DAT2A	⊣ 12063A100FAT2A	⊗ 12063A100KAT2A	↔ 12063A100KAT2A	⇒ 12063A101FAT2A
D 12063A101FAT4A	⊗ 12063A101JAT2A	⊣ 12063A101JAT2A	⊗ 12063A101KAT2A	⇒ 12063A102FAT2A
⇒ 12063A102GAT2A	↔ 12063A102JAT2A	⊗ 12063A102KAT2A	⊣ 12063A103FAT2A	⇒ 12063A103FAT4A
↔ 12063A103GAT4A	⇒ 12063A103JAJ2A	D 12063A103JAT2A	⊗ 12063A103KAT2A	⊣ 12063A103KAT2A
⊗ 12063A112FAT2A	D 12063A121KAT2A	⇒ 12063A150JAT2A	↔ 12063A150JAT2A	⇒ 12063A150KAT2A
⊣ 12063A150KAT2A	⊗ 12063A150MAT2A	↔ 12063A150MAT2A	⇒ 12063A151JAT2A	⇒ 12063A151JAT2A
⊗ 12063A152FAT2A	⊣ 12063A152JAT2A	⊗ 12063A152KAT2A	D 12063A153FAT2A	⇒ 12063A153JAT2A
↔ 12063A153KAT2A	⊗ 12063A161JAT2A	⊣ 12063A181KAT2A	⊗ 12063A1R0BAT4A	⇒ 12063A220DAT2A

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