








	12063G334ZAT2A	
	Hersteller-Teilenummer:	12063G334ZAT2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.33UF 25V Y5V 1206
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.12063G334ZAT2A.pdf 2.12063G334ZAT2A.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	12063G334ZAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.33UF 25V Y5V 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	25V
Betriebstemperatur	-30°C ~ 85°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	0.33µF
Toleranz	-20%, +80%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Temperaturkoeffizient	Y5V (F)
Dicke (max)	0.037" (0.94mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

12063G334ZAT2A ist neu im Original, Suche 12063G334ZAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 12063G334ZAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 12063G334ZAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 12063G224ZAT2S AVX Corporation CAP CER 0.22UF 25V Y5V 1206	 12063G225MAT2A AVX Corporation CAP CER 2.2UF 25V Y5V 1206	 12063G334ZAT4A AVX Corporation CAP CER 0.33UF 25V Y5V 1206	 12063G224ZAT2A AVX Corporation CAP CER 0.22UF 25V Y5V 1206
 12063G334ZAT2A Avago Technologies (Broadcom Limited) CAP CER 0.33UF 25V Y5V 1206	 12063G474ZAT2A AVX Corporation CAP CER 0.47UF 25V Y5V 1206	 1206405 Phoenix Contact TOOL SCALE	 12063G225ZAT2A AVX Corporation CAP CER 2.2UF 25V Y5V 1206

heiße Teile

Mehr

⊗ 12063E224MAT2A	↔ 12063E224MAT2A	⇒ 12063E224ZAT2A	D 12063E334MAT2A	⇒ 12063E334ZAT2A
⊣ 12063E474MAT2A	⊗ 12063F103K4T2A	D 12063F104K4T2A	⇒ 12063F104KAT2A	⇒ 12063F104M4T2A
⊗ 12063F333K4T2A	⊣ 12063F334KAT2A	⊗ 12063F474K4T2A	↔ 12063G104ZAT2A	⇒ 12063G104ZAT2T
D 12063G104ZAT4A	⊗ 12063G105ZAT2A	⊣ 12063G105ZAT9A	⊗ 12063G155ZAT2A	⇒ 12063G224ZAT2A
⇒ 12063G224ZAT2S	↔ 12063G225MAT2A	⊗ 12063G225ZAT2A	⊣ 12063G274ZAT2A	⇒ 12063G334ZAT2A
↔ 12063G334ZAT4A	⇒ 12063G474ZAT2A	D 12063G684ZAT2A	⊗ 12064A472JAT2A	⊣ 12064D476MAT2A
⊗ 12064W106KAT2A	D 12065A0R5CAT2A	⇒ 12065A100BAT2A	↔ 12065A100CAT2A	⇒ 12065A100DAT2A
⊣ 12065A100FAT2A	⊗ 12065A100GA12A	↔ 12065A100GAT2A	⇒ 12065A100JA12A	⇒ 12065A100JAT2A
⊗ 12065A100KAT2A	⊣ 12065A101FAT2A	⊗ 12065A101FAT4A	D 12065A101GAT2A	⇒ 12065A101JAT2A
↔ 12065A101JAT2M	⊗ 12065A101KAT2A	⊣ 12065A101KAT4A	⊗ 12065A101MAT2A	⇒ 12065A102FA12A

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