

	<p><b>12063E334MAT2A</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 12063E334MAT2A</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.33UF 25V Z5U 1206</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">12063E334MAT2A.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	12063E334MAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.33UF 25V Z5U 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	25V
Betriebstemperatur	10°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%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Temperaturkoeffizient	Z5U
Dicke (max)	0.037" (0.94mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

12063E334MAT2A ist neu im Original, Suche 12063E334MAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 12063E334MAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 12063E334MAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>12063F104K4T2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.1UF 25V X8R 1206</p>	 <p><b>12063E474MAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.47UF 25V Z5U 1206</p>	 <p><b>12063F103K4T4A</b> AVX Corporation COMMERCIAL CHIP</p>	 <p><b>12063E104ZAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.1UF 25V Z5U 1206</p>
 <p><b>12063E104MAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.1UF 25V Z5U 1206</p>	 <p><b>12063E224ZAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.22UF 25V Z5U 1206</p>	 <p><b>12063E224MAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.22UF 25V Z5U 1206</p>	 <p><b>12063F103K4T2A</b> AVX Corporation CAP CER 10000PF 25V X8R 1206</p>

### heiße Teile

Mehr

⊗ 12063C684KAZ2A	↔ 12063C824JAT2A	⇒ 12063C824KAT2A	D 12063C824KAZ2A	⇒ 12063C824MAT2A
⊥ 12063D105JAT2A	⊗ 12063D105KAT2A	D 12063D105MAT2A	⇒ 12063D106KAT2A	⇒ 12063D106MAT2A
⊗ 12063D225KAT2A	⊥ 12063D225MAT2A	⊗ 12063D226KAT2A	↔ 12063D226MAT2A	⇒ 12063D334MAT2A
D 12063D474KAT2A	⊗ 12063D475KAJ2A	⊥ 12063D475KAT2A	⊗ 12063D475MAT2A	⇒ 12063D564KAT2A
⇒ 12063E104MAT2A	↔ 12063E104ZAT2A	⊗ 12063E224MAT2A	⊥ 12063E224MAT2A	⇒ 12063E224ZAT2A
↔ 12063E334ZAT2A	⇒ 12063E474MAT2A	D 12063F103K4T2A	⊗ 12063F104K4T2A	⊥ 12063F104KAT2A
⊗ 12063F104M4T2A	D 12063F333K4T2A	⇒ 12063F334KAT2A	↔ 12063F474K4T2A	⇒ 12063G104ZAT2A
⊥ 12063G104ZAT2T	⊗ 12063G104ZAT4A	↔ 12063G105ZAT2A	⇒ 12063G105ZAT9A	⇒ 12063G155ZAT2A
⊗ 12063G224ZAT2A	⊥ 12063G224ZAT2S	⊗ 12063G225MAT2A	D 12063G225ZAT2A	⇒ 12063G274ZAT2A
↔ 12063G334ZAT2A	⊗ 12063G334ZAT2A	⊥ 12063G334ZAT4A	⊗ 12063G474ZAT2A	⇒ 12063G684ZAT2A

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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