




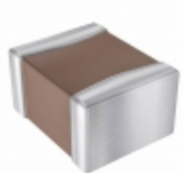
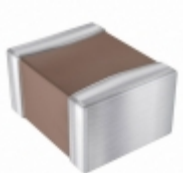


	<p>12103C334K4T2A</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 12103C334K4T2A</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.33UF 25V X7R 1210</p> <p>Datenblätter:  12103C334K4T2A.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	12103C334K4T2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.33UF 25V X7R 1210
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	25V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	AEC-Q200
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.126" L x 0.098" W (3.20mm x 2.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	0.33µF
Toleranz	±10%
Anwendungen	Automotive
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.037" (0.94mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

12103C334K4T2A ist neu im Original, Suche 12103C334K4T2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 12103C334K4T2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 12103C334K4T2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>12103C334K4T2A Avago Technologies (Broadcom Limited) CAP CER 0.33UF 25V X7R 1210</p>	 <p>12103C335JAT2A AVX Corporation CAP CER 3.3UF 25V X7R 1210</p>	 <p>12103C334JAT4A AVX Corporation CAP CER 0.33UF 25V X7R 1210</p>	 <p>12103C334JAT4A Avago Technologies (Broadcom Limited) CAP CER 0.33UF 25V X7R 1210</p>
 <p>12103C334KAT2A AVX Corporation CAP CER 0.33UF 25V X7R 1210</p>	 <p>12103C334KAT4A AVX Corporation CAP CER 0.33UF 25V X7R 1210</p>	 <p>12103C333JAT2A AVX Corporation CAP CER 0.033UF 25V X7R 1210</p>	 <p>12103C274MAT2A AVX Corporation CAP CER 0.27UF 25V X7R 1210</p>

heiße Teile

Mehr

⚙ 12103C154MAT2A	↔ 12103C155KAT2A	⇒ 12103C182JA19A	D 12103C224JAT2A	⇒ 12103C224JAT2A
⊣ 12103C224KAT2A	⚙ 12103C224KAT2M	D 12103C224MAT2A	⇒ 12103C224MAT2A	⇒ 12103C224MAZ2A
⚙ 12103C225JAT2A	⊣ 12103C225K4Z2A	⚙ 12103C225KAT2A	↔ 12103C225KAZ2A	⇒ 12103C225MAT2A
D 12103C226KAT2A	⚙ 12103C274JAT2A	⊣ 12103C274KA16A	⚙ 12103C274KAT2A	⇒ 12103C274MAT2A
⇒ 12103C333JAT2A	↔ 12103C334JAT2A	⚙ 12103C334JAT4A	⊣ 12103C334JAT4A	⇒ 12103C334K4T2A
↔ 12103C334KAT2A	⇒ 12103C334KAT4A	D 12103C334MAT2A	⚙ 12103C335JAT2A	⊣ 12103C335KAT2A
⚙ 12103C335MAT2A	D 12103C394JAJ2A	⇒ 12103C394JAT2A	↔ 12103C394KAT2A	⇒ 12103C472JAT2A
⊣ 12103C473JAT2A	⚙ 12103C473MAT2A	↔ 12103C474JAT2A	⇒ 12103C474KAT2A	⇒ 12103C474KAT4A
⚙ 12103C474KAT9A	⊣ 12103C474MAT2A	⚙ 12103C474MAT4A	D 12103C475K4Z2A	⇒ 12103C475KAT2A
↔ 12103C475KAZ2A	⚙ 12103C475MAT2A	⊣ 12103C563KAT2A	⚙ 12103C564KAT2A	⇒ 12103C682KAT2A

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