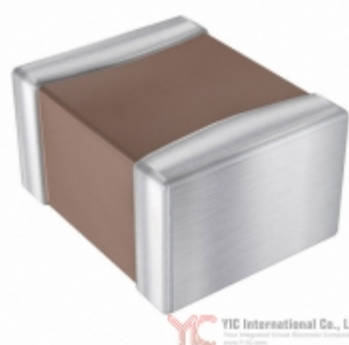


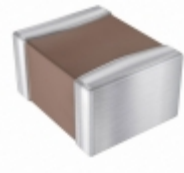
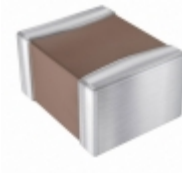


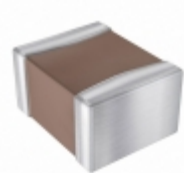
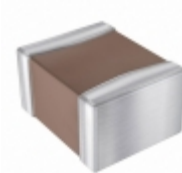
	<h2 style="color: red;">12103C394KAT2A</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	12103C394KAT2A
	<b>Hersteller / Marke:</b>	AVX Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0.39UF 25V X7R 1210
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1. 12103C394KAT2A.pdf</a> <a href="#">2. 12103C394KAT2A.pdf</a> <a href="#">3. 12103C394KAT2A.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Lieferrichtweg:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	12103C394KAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.39UF 25V X7R 1210
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 0.098" W (3.20mm x 2.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	0.39µF
Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.037" (0.94mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

12103C394KAT2A ist neu im Original, Suche 12103C394KAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 12103C394KAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 12103C394KAT2A: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>12103C335MAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 3.3UF 25V X7R 1210</p>	 <p><b>12103C474JAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.47UF 25V X7R 1210</p>	 <p><b>12103C473JAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.047UF 25V X7R 1210</p>	 <p><b>12103C335KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 3.3UF 25V X7R 1210</p>
 <p><b>12103C425KAZ2A</b> AVX Corporation 12103C425KAZ2A AVX</p>	 <p><b>12103C472JAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 4700PF 25V X7R 1210</p>	 <p><b>12103C394JAJ2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.39UF 25V X7R 1210</p>	 <p><b>12103C335JAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 3.3UF 25V X7R 1210</p>

### heiße Teile

Mehr

- |                  |                  |                  |                  |                  |
|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| ⊗ 12103C224MAZ2A | ↔ 12103C225JAT2A | ⇒ 12103C225K4Z2A | D 12103C225KAT2A | ⇒ 12103C225KAZ2A |
| ⊣ 12103C225MAT2A | ⊗ 12103C226KAT2A | D 12103C274JAT2A | ⇒ 12103C274KA16A | ⇒ 12103C274KAT2A |
| ⊗ 12103C274MAT2A | ⊣ 12103C333JAT2A | ⊗ 12103C334JAT2A | ↔ 12103C334JAT4A | ⇒ 12103C334JAT4A |
| D 12103C334K4T2A | ⊗ 12103C334K4T2A | ⊣ 12103C334KAT2A | ⊗ 12103C334KAT4A | ⇒ 12103C334MAT2A |
| ⇒ 12103C335JAT2A | ↔ 12103C335KAT2A | ⊗ 12103C335MAT2A | ⊣ 12103C394JAJ2A | ⇒ 12103C394JAT2A |
| ↔ 12103C472JAT2A | ⇒ 12103C473JAT2A | D 12103C473MAT2A | ⊗ 12103C474JAT2A | ⊣ 12103C474KAT2A |
| ⊗ 12103C474KAT4A | D 12103C474KAT9A | ⇒ 12103C474MAT2A | ↔ 12103C474MAT4A | ⇒ 12103C475K4Z2A |
| ⊣ 12103C475KAT2A | ⊗ 12103C475KAZ2A | ↔ 12103C475MAT2A | ⇒ 12103C563KAT2A | ⇒ 12103C564KAT2A |
| ⊗ 12103C682KAT2A | ⊣ 12103C683JAT2A | ⊗ 12103C683KAT2A | D 12103C684JAT2A | ⇒ 12103C684KAT2A |
| ↔ 12103C684KAT4A | ⊗ 12103C684MAT2A | ⊣ 12103C684MAT4A | ⊗ 12103C823KAT2A | ⇒ 12103C823KAT4A |

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