



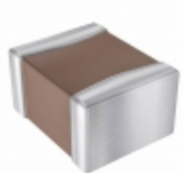



	<h2 style="color: #E67E22;">1210AC103KAT1A</h2>															
	<table border="0"> <tr> <td><b>Hersteller-Teilenummer:</b></td> <td>1210AC103KAT1A</td> </tr> <tr> <td><b>Hersteller / Marke:</b></td> <td>AVX Corporation</td> </tr> <tr> <td><b>Teil der Beschreibung:</b></td> <td>CAP CER 10000PF 1KV X7R 1210</td> </tr> <tr> <td><b>Datenblätter:</b></td> <td> <a href="#">1.1210AC103KAT1A.pdf</a>  <a href="#">2.1210AC103KAT1A.pdf</a> </td> </tr> <tr> <td><b>RoHs Status:</b></td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td><b>Lagerzustand:</b></td> <td>New original, Stock Available.</td> </tr> <tr> <td><b>Liefern von:</b></td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td><b>Versandweg:</b></td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	1210AC103KAT1A	<b>Hersteller / Marke:</b>	AVX Corporation	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 10000PF 1KV X7R 1210	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.1210AC103KAT1A.pdf</a> <a href="#">2.1210AC103KAT1A.pdf</a>	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	<b>Versandweg:</b>
<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	1210AC103KAT1A															
<b>Hersteller / Marke:</b>	AVX Corporation															
<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 10000PF 1KV X7R 1210															
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.1210AC103KAT1A.pdf</a> <a href="#">2.1210AC103KAT1A.pdf</a>															
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform															
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.															
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong															
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS															
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>																

### Spezifikationen

Teilenummer	1210AC103KAT1A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 10000PF 1KV X7R 1210
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	1000V (1kV)
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	High Voltage
Kapazität	10000pF
Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.067" (1.70mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Original-Reel®

1210AC103KAT1A ist neu im Original, Suche 1210AC103KAT1A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 1210AC103KAT1A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 1210AC103KAT1A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>1210AC102MAT3A</b> AVX Corporation CAP CER 1000PF 1KV X7R 1210</p>	 <p><b>1210AC103KAJ1A</b> AVX Corporation CAP CER 10000PF 1KV X7R 1210</p>	 <p><b>1210AC102MAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 1000PF 1KV X7R 1210</p>	 <p><b>1210AC103KAT1B</b> AVX Corporation CAP CER 10000PF 1KV X7R 1210</p>
 <p><b>1210AC103KATBE</b> AVX Corporation CAP CER 10000PF 1KV X7R 1210</p>	 <p><b>1210AC103KAZ1A</b> AVX Corporation CAP CER 10000PF 1KV X7R 1210</p>	 <p><b>1210AC102KAT3A</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) CAP CER 1000PF 1KV X7R 1210</p>	 <p><b>1210AC103KATME</b> AVX Corporation CAP CER 10000PF 1KV X7R 1210</p>

### heiße Teile

Mehr

⊕ 1210AA331KAT1A	↔ 1210AA331KAT1A	⇒ 1210AA391KAT1A	D 1210AA470KAT1A	⇒ 1210AA471JAT9A
⊖ 1210AA471KAT1A	⊕ 1210AA471KAT9A	D 1210AA561JAT1A	⇒ 1210AA561KAT1A	⇒ 1210AA561KAT1A
⊕ 1210AA681JAT1A	⊖ 1210AA681KAT1A	⊕ 1210AA821JAT3A	↔ 1210AA821KAT1A	⇒ 1210AA821KAT3A
D 1210AC101KAT1A	⊕ 1210AC101MAT1A	⊖ 1210AC102KAJ1A	⊕ 1210AC102KAT1A	⇒ 1210AC102KAT3A
⇒ 1210AC102KAT3A	↔ 1210AC102KAT9A	⊕ 1210AC102MAT1A	⊖ 1210AC102MAT3A	⇒ 1210AC103KAJ1A
↔ 1210AC103KAT1B	⇒ 1210AC103KAT2A	D 1210AC103KATBE	⊕ 1210AC103KATME	⊖ 1210AC103KAZ1A
⊕ 1210AC103MAT1A	D 1210AC103MAT1A	⇒ 1210AC103MAT9A	↔ 1210AC122KAT1A	⇒ 1210AC152KAT1A
⊖ 1210AC153KA11A	⊕ 1210AC153KAT1A	↔ 1210AC153KAT1A	⇒ 1210AC153KATBE	⇒ 1210AC153MAT1A
⊕ 1210AC181KAT1A	⊖ 1210AC182KAT1A	⊕ 1210AC202KAT1A	D 1210AC202KAT1A	⇒ 1210AC222KAT1A
↔ 1210AC222MAT1A	⊕ 1210AC222MAT1A	⊖ 1210AC272JAT1A	⊕ 1210AC272KAT1A	⇒ 1210AC272KAT1A

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