




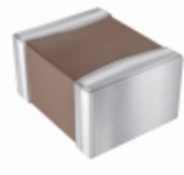
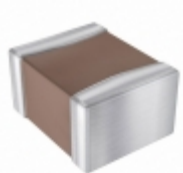

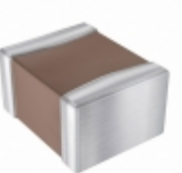

	<h2 style="color: red;">1210DC155MAT2A</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">1210DC155MAT2A</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">AVX Corporation</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 1.5UF 35V X7R 1210
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1210DC155MAT2A.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	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	1210DC155MAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 1.5UF 35V X7R 1210
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren</a> > <a href="#">Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Serie	-
Spannung - Nennwert	35V
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	1.5µF
Toleranz	±20%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.110" (2.79mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

1210DC155MAT2A ist neu im Original, Suche 1210DC155MAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 1210DC155MAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 1210DC155MAT2A: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>1210DC225MAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 2.2UF 35V X7R 1210</p>	 <p><b>1210D821J501KHT</b> Knowles NOVACAP CAP CER 820PF 500V C0G/NP0 1210</p>	 <p><b>1210D820J102KHT</b> Knowles NOVACAP CAP CER 82PF 1KV C0G/NP0 1210</p>	 <p><b>1210DD105KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 1UF 35V X5R 1210</p>
 <p><b>1210DD106KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 10UF 35V X5R 1210</p>	 <p><b>1210D822J250KHT</b> Knowles NOVACAP CAP CER 8200PF 25V C0G/NP0 1210</p>	 <p><b>1210DD105MAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 1UF 35V X5R 1210</p>	 <p><b>1210D821J251KHT</b> Knowles NOVACAP CAP CER 820PF 250V C0G/NP0 1210</p>

### heiße Teile

Mehr

⊕ 1210CC223MAT1A	↔ 1210CC273KAT1A	⇒ 1210CC273KAT1A	D 1210CC273MAT9A	⇒ 1210CC332KAT1A
⊖ 1210CC333KAJ1A	⊕ 1210CC333KAT1A	D 1210CC333KAT1A	⇒ 1210CC333KAT3A	⇒ 1210CC333MAT1A
⊕ 1210CC392KAT1A	⊖ 1210CC393KAT1A	⊕ 1210CC471KATBE	↔ 1210CC472MAT1A	⇒ 1210CC473KAT1A
D 1210CC473KAT1A	⊕ 1210CC473KAZ2A	⊖ 1210CC473MAT1A	⊕ 1210CC473MAT1A	⇒ 1210CC512KATBE
⇒ 1210CC563KAT1A	↔ 1210CC682KAT1A	⊕ 1210CC821KAT1A	⊖ 1210CC821KAT1A	⇒ 1210CC822JAT1A
↔ 1210DC225MAT2A	⇒ 1210DD105KAT2A	D 1210DD105MAT2A	⊕ 1210DD105MAT2A	⊖ 1210DD106KAT2A
⊕ 1210DD106MAT2A	D 1210DD225KAT2A	⇒ 1210DD225MAT2A	↔ 1210F226Z100NT	⇒ 1210GA101JAT1A
⊖ 1210GA101KAT1A	⊕ 1210GA101KAT1A	↔ 1210GA101MAT1A	⇒ 1210GA121JAT1A	⇒ 1210GA121KAT1A
⊕ 1210GA151JAT1A	⊖ 1210GA151KAT1A	⊕ 1210GA151KAT1A	D 1210GA151MAT1A	⇒ 1210GA151MAT1A
↔ 1210GA181JAT2A	⊕ 1210GA220JAT1A	⊖ 1210GA221JAT1A	⊕ 1210GA221KAJ1A	⇒ 1210GA221KAT1A

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