

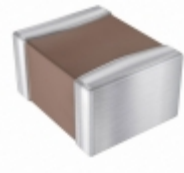
	<h2 style="color: red;">1210CC102KAT1A</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">1210CC102KAT1A</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	AVX Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 1000PF 630V X7R 1210
<p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.1210CC102KAT1A.pdf</a> <a href="#">2.1210CC102KAT1A.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

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">1210CC102KAT1A</a>
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 1000PF 630V X7R 1210
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Serie	-
Spannung - Nennwert	630V
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	1000pF
Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.067" (1.70mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

1210CC102KAT1A ist neu im Original, Suche 1210CC102KAT1A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 1210CC102KAT1A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 1210CC102KAT1A: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>1210CC102KAT3A</b> AVX Corporation CAP CER 1000PF 630V X7R 1210</p>	 <p><b>1210CC101MAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 100PF 630V X7R 1210</p>	 <p><b>1210CA821KAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 820PF 630V NP0 1210</p>	 <p><b>1210CA471KAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 470PF 630V NP0 1210</p>
 <p><b>1210CC102KAJ1A</b> AVX Corporation CAP CER 1000PF 630V X7R 1210</p>	 <p><b>1210CA681KAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 680PF 630V NP0 1210</p>	 <p><b>1210CC102KAT1A</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) CAP CER 1000PF 630V X7R 1210</p>	 <p><b>1210CC102MAT3A</b> AVX Corporation CAP CER 1000PF 630V X7R 1210</p>

### heiße Teile

Mehr

⊗ 1210AC822KAT1A	↔ 1210B 102M 501NT	⇒ 1210B104K251NT	D 1210B104K251NT	⇒ 1210B226K160NT
⊣ 1210B475K250CT	⊗ 1210B684K160NT	D 1210C684KAT2A	⇒ 1210CA101JAT1A	⇒ 1210CA101MAT1A
⊗ 1210CA102JAJ1A	⊣ 1210CA102JAT1A	⊗ 1210CA102JAT1A COL	↔ 1210CA102JAT9A	⇒ 1210CA102KAT1A
D 1210CA122KAT1A	⊗ 1210CA152KAT1A	⊣ 1210CA221JAT1A	⊗ 1210CA221KAT1A	⇒ 1210CA471KAT1A
⇒ 1210CA681KAT1A	↔ 1210CA821KAT1A	⊗ 1210CC101MAT1A	⊣ 1210CC102KAJ1A	⇒ 1210CC102KAT1A
↔ 1210CC102KAT3A	⇒ 1210CC102KAT9A	D 1210CC102MAT1A	⊗ 1210CC102MAT3A	⊣ 1210CC103KAT1A
⊗ 1210CC103KAT1AJ	D 1210CC103KAT1B	⇒ 1210CC103KAT3A	↔ 1210CC103KAT3A	⇒ 1210CC103KAT9A
⊣ 1210CC103KATBE	⊗ 1210CC103KATME	↔ 1210CC103MAT1A	⇒ 1210CC103MAT1A	⇒ 1210CC103MAT9A
⊗ 1210CC104KAT2A	⊣ 1210CC123KAT1A	⊗ 1210CC152KAT1A	D 1210CC153KA11A	⇒ 1210CC153KAT1A
↔ 1210CC153KAT1A	⊗ 1210CC153KATBE	⊣ 1210CC153MAT1A	⊗ 1210CC153MAT1A	⇒ 1210CC183KAT1A

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