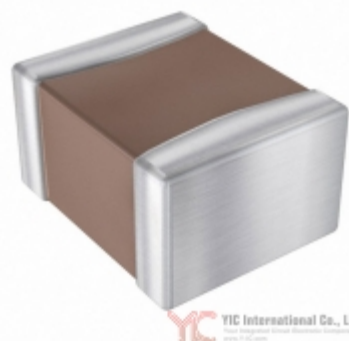



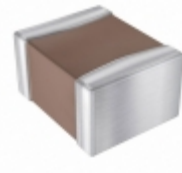
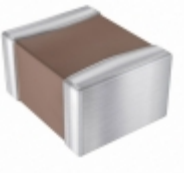

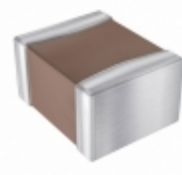

	<p><b>12102A102KAT2A</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 12102A102KAT2A</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 1000PF 200V NP0 1210</p>
<p><b>Datenblätter:</b></p>	<p> <a href="#">1.12102A102KAT2A.pdf</a></p> <p> <a href="#">2.12102A102KAT2A.pdf</a></p> <p> <a href="#">3.12102A102KAT2A.pdf</a></p>
<p><b>RoHs Status:</b></p>	<p>Bleifrei / RoHS-konform</p>
<p><b>Lagerzustand:</b></p>	<p>New original, Stock Available.</p>
<p><b>Lieferr von:</b></p>	<p>Hong Kong</p>
<p><b>Versandweg:</b></p>	<p>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	12102A102KAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 1000PF 200V NP0 1210
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	200V
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	1000pF
Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 Metric)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Dicke (max)	0.037" (0.94mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

12102A102KAT2A ist neu im Original, Suche 12102A102KAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 12102A102KAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 12102A102KAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>12102A122KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 1200PF 200V NP0 1210</p>	 <p><b>12102A101KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 100PF 200V NP0 1210</p>	 <p><b>12102A122FAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 1200PF 200V NP0 1210</p>	 <p><b>12102A102FAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 1000PF 200V NP0 1210</p>
 <p><b>12102A102JAT4A</b> AVX Corporation CAP CER 1000PF 200V C0G/NP0 1210</p>	 <p><b>12102A102JAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 1000PF 200V C0G/NP0 1210</p>	 <p><b>12102A102JAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 1000PF 200V NP0 1210</p>	 <p><b>12102A122JAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 1200PF 200V NP0 1210</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ 12101U6R8BAT2A	↔ 12101U6R8CAT2A	⇒ 12101U750GAT2A	D 12101U750JAT2A	⇒ 12101U750JAT9A
⊣ 12101U7R5CAT2A	⊗ 12101U820FAT2A	D 12101U820GAT2A	⇒ 12101U820JAT2A	⇒ 12101U821JAT2A
⊗ 12101U821JAT9A	⊣ 12101U821KAT2A	⊗ 12101U8R2BAT2A	↔ 12101U8R2CAT2A	⇒ 12101U8R2DAT2A
D 12101U910GAT2A	⊗ 12101U910JAT2A	⊣ 12101U9R1CAT2A	⊗ 12101U9R1DAT2A	⇒ 12102A101JAT2A
⇒ 12102A101KAT2A	↔ 12102A102FAT2A	⊗ 12102A102JAT2A	⊣ 12102A102JAT2A	⇒ 12102A102JAT4A
↔ 12102A122FAT2A	⇒ 12102A122JAT2A	D 12102A122JAT2A	⊗ 12102A122KAT2A	⊣ 12102A151JAT2A
⊗ 12102A152FAT2A	D 12102A152JAT2A	⇒ 12102A152KAT9A	↔ 12102A181JAT2A	⇒ 12102A182GAT2A
⊣ 12102A182JAT2A	⊗ 12102A182KAT2A	↔ 12102A221JAT2A	⇒ 12102A222FAT2A	⇒ 12102A222GAT2A
⊗ 12102A222JAT2A	⊣ 12102A222KAT2A	⊗ 12102A271JAT2A	D 12102A272GAT2A	⇒ 12102A272JAT2A
↔ 12102A331JAT2A	⊗ 12102A331JAT2A	⊣ 12102A331KAT2A	⊗ 12102A391JAT2A	⇒ 12102A470JAT2A

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