





	<p>12062C103KAT9A</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 12062C103KAT9A</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 10000PF 200V X7R 1206</p> <p>Datenblätter: 1.12062C103KAT9A.pdf 2.12062C103KAT9A.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	12062C103KAT9A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 10000PF 200V X7R 1206
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 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	10000pF
Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.037" (0.94mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Bulk

12062C103KAT9A ist neu im Original, Suche 12062C103KAT9A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 12062C103KAT9A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 12062C103KAT9A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>12062C103KAZ2A AVX Corporation CAP CER 10000PF 200V X7R 1206</p>	 <p>12062C103MAT4A AVX Corporation CAP CER 10000PF 200V X7R 1206</p>	 <p>12062C103K4T4A AVX Corporation CAP CER 10000PF 200V X7R 1206</p>	 <p>12062C103KAT4P AVX Corporation CAP CER 10000PF 200V X7R 1206</p>
 <p>12062C103KAT4A AVX Corporation CAP CER 10000PF 200V X7R 1206</p>	 <p>12062C103KAT2A AVX Corporation CAP CER 10000PF 200V X7R 1206</p>	 <p>12062C104JAT2A AVX Corporation CAP CER 0.1UF 200V X7R 1206</p>	 <p>12062C103K4T2A AVX Corporation CAP CER 10000PF 200V X7R 1206</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ 12062A680GAT2A	↔ 12062A681FAT2A	⇒ 12062A681GAT2A	D 12062A681JAT2A	⇒ 12062A681KAT2A
⊣ 12062A6R8CAT2A	⊗ 12062A820FAT2A	D 12062A821FAT2A	⇒ 12062A821GAT2A	⇒ 12062A821JAT2A
⊗ 12062A821KAT2A	⊣ 12062A821KAT2P	⊗ 12062A8R2DAT2A	↔ 12062A910FAT2A	⇒ 12062C102JAT2A
D 12062C102JAZ2A	⊗ 12062C102KAT2A	⊣ 12062C102KAT4A	⊗ 12062C102MAT2A	⇒ 12062C103JAT2A
⇒ 12062C103K4T2A	↔ 12062C103K4T4A	⊗ 12062C103KAT2A	⊣ 12062C103KAT4A	⇒ 12062C103KAT4P
↔ 12062C103KAZ2A	⇒ 12062C103MAT2A	D 12062C103MAT4A	⊗ 12062C104JAT2A	⊣ 12062C104KAT2A
⊗ 12062C104KAZ2A	D 12062C104MAT2A	⇒ 12062C122KAT2A	↔ 12062C151JAT2A	⇒ 12062C152JAT2A
⊣ 12062C152JAT2A	⊗ 12062C152KAT2A	↔ 12062C152KAT2A	⇒ 12062C152KAT4A	⇒ 12062C153JAT2A
⊗ 12062C153KAT2A	⊣ 12062C183JAT2A	⊗ 12062C183KAT2A	D 12062C222JAT2A	⇒ 12062C222KAT2A
↔ 12062C222KAT4A	⊗ 12062C222M4T2A	⊣ 12062C222MAT2A	⊗ 12062C223JAT2A	⇒ 12062C223KAT2A

Contact us: 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