



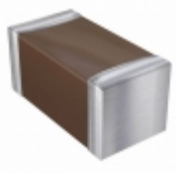



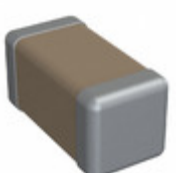
	<b>1206PC103KAT1A</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	1206PC103KAT1A
	<b>Hersteller / Marke:</b>	AVX Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 10000PF 250V X7R 1206
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1206PC103KAT1A.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	1206PC103KAT1A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 10000PF 250V X7R 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	250V
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)	0.059" (1.50mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

1206PC103KAT1A ist neu im Original, Suche 1206PC103KAT1A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 1206PC103KAT1A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 1206PC103KAT1A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>1206N560J501NT</b> Knowles NOVACAP 1206N560J501NT NOVACAP</p>	 <p><b>1206PC223KAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 0.022UF 250V X7R 1206</p>	 <p><b>1206PC273KAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 0.027UF 250V X7R 1206</p>	 <p><b>1206PC273KAZ2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.027UF 250V X7R 1206</p>
 <p><b>1206N683J500CT</b> WLSN 1206N683J500CT WLSN</p>	 <p><b>1206PC123KAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 0.012UF 250V X7R 1206</p>	 <p><b>1206PC102KAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 1000PF 250V X7R 1206</p>	 <p><b>1206P3K00102KXT</b> Knowles / Syfer CAP CER</p>

### heiße Teile

Mehr

⊗ 1206GC201KAT2A	↔ 1206GC220KAJ1A	⇒ 1206GC220KAT1A	D 1206GC221KAT1A	⇒ 1206GC221KAT1AJ
⊣ 1206GC221MAT1A	⊗ 1206GC271KAT1A	D 1206GC331KAT1A	⇒ 1206GC331KAT1AJ	⇒ 1206GC331KAT9A
⊗ 1206GC391KAT1A	⊣ 1206GC470KAT1A	⊗ 1206GC471KAT1A	↔ 1206GC471KAT2A	⇒ 1206GC471KAZ1A
D 1206GC471KAZ9A	⊗ 1206GC471MAT1A	⊣ 1206GC561KAT2A	⊗ 1206GC680KAT9A	⇒ 1206GC681KAT2A
⇒ 1206GC820KAT1A	↔ 1206GC821KAT2A	⊗ 1206J1000473MXTE03	⊣ 1206J1000473MXTE03	⇒ 1206PC102KAT1A
↔ 1206PC123KAT1A	⇒ 1206PC183KAT1A	D 1206PC223KAT1A	⊗ 1206PC273KAT1A	⊣ 1206PC273KAZ2A
⊗ 1206PC332KAT2A	D 1206PC333KAT1A	⇒ 1206PC393KAT1A	↔ 1206PC472KAJ1A	⇒ 1206PC472KAT1A
⊣ 1206PC472KAT9A	⊗ 1206PC472MAT1A	↔ 1206PC472MAT9A	⇒ 1206PC473KAT1A	⇒ 1206PC473KAT2A
⊗ 1206PC473KAZ2A	⊣ 1206PC563KAT1A	⊗ 1206PC822KAT1A	D 1206SA101JAT1A	⇒ 1206SA101JAT3A
↔ 1206SA101JATME	⊗ 1206SA101KAT1A	⊣ 1206SA101KAT9A	⊗ 1206SA101MAT1A	⇒ 1206SA121JAT1A

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