



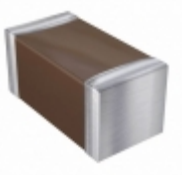
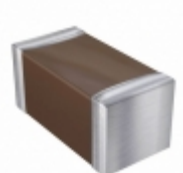



	1206GC102KAT1AJ	
	Hersteller-Teilenummer:	1206GC102KAT1AJ
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 1000PF 2KV X7R 1206
	Datenblätter:	1.1206GC102KAT1AJ.pdf 2.1206GC102KAT1AJ.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	1206GC102KAT1AJ
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 1000PF 2KV X7R 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	2000V (2kV)
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	High Voltage
Kapazität	1000pF
Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.071" (1.80mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

1206GC102KAT1AJ ist neu im Original, Suche 1206GC102KAT1AJ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 1206GC102KAT1AJ AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 1206GC102KAT1AJ: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>1206GC101MAT1A AVX Corporation CAP CER 100PF 2KV X7R 1206</p>	 <p>1206GC102MAT1AJ AVX Corporation CAP CER 1000PF 2KV X7R 1206</p>	 <p>1206GC102MAT1A AVX Corporation CAP CER 1000PF 2KV X7R 1206</p>	 <p>1206GC102KAZ1A AVX Corporation CAP CER 1000PF 2KV X7R 1206</p>
 <p>1206GC101KAZ1A AVX Corporation CAP CER 100PF 2KV X7R 1206</p>	 <p>1206GC102KAT1A AVX Corporation CAP CER 1000PF 2KV X7R 1206</p>	 <p>1206GC101KAT1A AVX Corporation CAP CER 100PF 2KV X7R 1206</p>	 <p>1206GC102KATME AVX Corporation CAP CER 1000PF 2KV X7R 1206</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ 1206GA390JAT3A	↔ 1206GA390JAT9A	⇒ 1206GA430JAT1A	D 1206GA470JAT1A	⇒ 1206GA470KAJ1A
⊣ 1206GA470KAT1A	⊗ 1206GA470KAT9A	D 1206GA470KATBE	⇒ 1206GA470KATME	⇒ 1206GA560JAT1A
⊗ 1206GA5R0JAT1A	⊣ 1206GA620JAT1A	⊗ 1206GA680JAT1A	↔ 1206GA680KAT1A	⇒ 1206GA680KAT9A
D 1206GA820JAT1A	⊗ 1206GA820KAT1A	⊣ 1206GA820KAT9A	⊗ 1206GC100KAT1A	⇒ 1206GC101KAJ1A
⇒ 1206GC101KAT1A	↔ 1206GC101KAZ1A	⊗ 1206GC101MAT1A	⊣ 1206GC102KAJ1A	⇒ 1206GC102KAT1A
↔ 1206GC102KAT2A	⇒ 1206GC102KATME	D 1206GC102KAZ1A	⊗ 1206GC102MAT1A	⊣ 1206GC102MAT1AJ
⊗ 1206GC121KAT1A	D 1206GC122KAT1A	⇒ 1206GC151KAT1A	↔ 1206GC152KAT1A	⇒ 1206GC152MAZ2A
⊣ 1206GC181KAT1A	⊗ 1206GC201KAT2A	↔ 1206GC220KAJ1A	⇒ 1206GC220KAT1A	⇒ 1206GC221KAT1A
⊗ 1206GC221KAT1AJ	⊣ 1206GC221MAT1A	⊗ 1206GC271KAT1A	D 1206GC331KAT1A	⇒ 1206GC331KAT1AJ
↔ 1206GC331KAT9A	⊗ 1206GC391KAT1A	⊣ 1206GC470KAT1A	⊗ 1206GC471KAT1A	⇒ 1206GC471KAT2A

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