



	1206CC103KAT1A	
	Hersteller-Teilenummer:	1206CC103KAT1A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 10000PF 630V X7R 1206
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.1206CC103KAT1A.pdf 2.1206CC103KAT1A.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	1206CC103KAT1A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 10000PF 630V X7R 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	630V
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	10000pF
Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.060" (1.52mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

1206CC103KAT1A ist neu im Original, Suche 1206CC103KAT1A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 1206CC103KAT1A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 1206CC103KAT1A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 1206CC103JAT1A AVX Corporation CAP CER 10000PF 630V X7R 1206	 1206CC102KATME AVX Corporation CAP CER 1000PF 630V X7R 1206	 1206CC102KAT3A AVX Corporation CAP CER 1000PF 630V X7R 1206	 1206CC103MAT1A AVX Corporation CAP CER 10000PF 630V X7R 1206
 1206CC103KAT2A AVX Corporation CAP CER 10000PF 630V X7R 1206	 1206CC103MAT9A AVX Corporation CAP CER 10000PF 630V X7R 1206	 1206CC103KAZ1A AVX Corporation CAP CER 10000PF 630V X7R 1206	 1206CC102MAT1A AVX Corporation CAP CER 1000PF 630V X7R 1206

heiße Teile

Mehr

⊗ 1206CA471KATME	↔ 1206CA501KATME	⇒ 1206CA511JAT1A	D 1206CA511KAT1A	⇒ 1206CA560JAT1A
⊣ 1206CA560KATME	⊗ 1206CA561JAT1A	D 1206CA5R0KAT1A	⇒ 1206CA5R0KATME	⇒ 1206CA680JAT1A
⊗ 1206CA680KAT1A	⊣ 1206CA681JAT1A	⊗ 1206CA681KAT1A	↔ 1206CA681MAT1A	⇒ 1206CA751JAT1A
D 1206CC101KAJ1A	⊗ 1206CC102KAJ1A	⊣ 1206CC102KAT1A	⊗ 1206CC102KAT1AJ	⇒ 1206CC102KAT2A
⇒ 1206CC102KAT3A	↔ 1206CC102KATME	⊗ 1206CC102MAT1A	⊣ 1206CC103JAT1A	⇒ 1206CC103KAJ1A
↔ 1206CC103KAT2A	⇒ 1206CC103KAZ1A	D 1206CC103MAT1A	⊗ 1206CC103MAT9A	⊣ 1206CC122KATME
⊗ 1206CC123KAT1A	D 1206CC151JAT1A	⇒ 1206CC152KAT1A	↔ 1206CC153JAT1A	⇒ 1206CC153KAJ1A
⊣ 1206CC153KAT1A	⊗ 1206CC153MAT1A	↔ 1206CC181KAT1A	⇒ 1206CC181KATBE	⇒ 1206CC183JAT1A
⊗ 1206CC183KAT1A	⊣ 1206CC183KAT1A	⊗ 1206CC220KAJ1A	D 1206CC220KAT1A	⇒ 1206CC221KAT1A
↔ 1206CC222JAT1A	⊗ 1206CC222KAT1A	⊣ 1206CC222KATME	⊗ 1206CC223KAT1A	⇒ 1206CC223KAZ2A

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