

	1206CC331KAT1A	
	Hersteller-Teilenummer:	1206CC331KAT1A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 330PF 630V X7R 1206
	Datenblätter:	1.1206CC331KAT1A.pdf 2.1206CC331KAT1A.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	1206CC331KAT1A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 330PF 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	330pF
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)

1206CC331KAT1A ist neu im Original, Suche 1206CC331KAT1A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 1206CC331KAT1A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 1206CC331KAT1A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 1206CC223KAT1A AVX Corporation CAP CER 0.022UF 630V X7R 1206	 1206CC223KAZ2A AVX Corporation CAP CER 0.022UF 630V X7R 1206	 1206CC222KAT1A AVX Corporation CAP CER 2200PF 630V X7R 1206	 1206CC391KAZ1A AVX Corporation CAP CER 390PF 630V X7R 1206
 1206CC391KAT1A AVX Corporation CAP CER 390PF 630V X7R 1206	 1206CC432KAT1A AVX Corporation CAP CER 4300PF 630V X7R 1206	 1206CC332KAT1A AVX Corporation CAP CER 3300PF 630V X7R 1206	 1206CC222KATME AVX Corporation CAP CER 2200PF 630V X7R 1206

heiße Teile

Mehr

⊗ 1206CC103KAZ1A	↔ 1206CC103MAT1A	⇒ 1206CC103MAT9A	D 1206CC122KATME	⇒ 1206CC123KAT1A
⊣ 1206CC151JAT1A	⊗ 1206CC152KAT1A	D 1206CC153JAT1A	⇒ 1206CC153KAJ1A	⇒ 1206CC153KAT1A
⊗ 1206CC153MAT1A	⊣ 1206CC181KAT1A	⊗ 1206CC181KATBE	↔ 1206CC183JAT1A	⇒ 1206CC183KAT1A
D 1206CC183KAT1A	⊗ 1206CC220KAJ1A	⊣ 1206CC220KAT1A	⊗ 1206CC221KAT1A	⇒ 1206CC222JAT1A
⇒ 1206CC222KAT1A	↔ 1206CC222KATME	⊗ 1206CC223KAT1A	⊣ 1206CC223KAZ2A	⇒ 1206CC271KAT1A
↔ 1206CC332KAT1A	⇒ 1206CC391KAT1A	D 1206CC391KAZ1A	⊗ 1206CC392KAT1A	⊣ 1206CC432KAT1A
⊗ 1206CC471KAT1A	D 1206CC472JAT1A	⇒ 1206CC472KAJ1A	↔ 1206CC472KAT1A	⇒ 1206CC472KAT9A
⊣ 1206CC472KATME	⊗ 1206CC472KAZ1A	↔ 1206CC472KAZ9A	⇒ 1206CC472MAT1A	⇒ 1206CC472MAT9A
⊗ 1206CC511KAT2A	⊣ 1206CC561KATME	⊗ 1206CC562KAJ1A	D 1206CC562KAT1A	⇒ 1206CC562MAJ1A
↔ 1206CC562MAT1A	⊗ 1206CC681KAT1A	⊣ 1206CC682KAT1A	⊗ 1206CC822KAT1A	⇒ 1206DC104KAT2A

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